DEL REGNO

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LEGGI - TELEFONI 50-107 - 50-033 - 53-914

CONDIZIONI PER L'ABBONAMENTO AI SUPPLEMENTI ORDINARI ALLA GAZZETTA UFFICIALE

All'Estero . . . annue L. 100 Nel Regno annue L. 45 'All'ESTERO . . il doppio Un fascicolo nel Regno. . . prezzo vario

L'importo, nel Regno, deve essere versato anticipatamente nel c/c postale 1/2640, intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato. scrivendo la richiesta dettagliata sul relativo certificato di allibramento.

Le richieste dall'Estero debbono essere fatte a mezzo di assegno bancario o vaglia internazionale, accompagnate da lettera di ordinazione dettagliata.

In Roma gli abbonamenti si ricevono anche direttamente all'Ufficio Cassa (Telef. 481-884) della Libreria dello Stato, Palazzo del Ministero delle Finanze, Via XX Settembre.

In caso di reclamo (Telef. 80-033) o di altra comunicazione, deve sempre essere indicato il numero dell'abbonamento. I fa-

scicoli, eventualmente disguidati, verranno rispediti a titolo gratuito, compatibilmente con l'esistenza delle relative scorte, purchè reclamati entro trenta giorni dalla data della loro pubblicazione.

Gli abbonamenti hanno, di massima, la decorrenza dal 1º gennaio di ogni anno, restando in facoltà dell'Amministrazione di concedere una decorrenza posteriore purchè la scadenza dell'abbonamento sia fissata al 31 dicembre dello stesso anno.

La rinnovazione degli abbonamenti deve essere richiesta prima della scadenza onde evitare la sospensione dell'invio dei periodici.

BOLLETTINO

N. 49.

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DEI PREMI

MINISTERO DELLE FINANZE

DIREZIONE GENERALE DEL DEBITO PUBBLICO

Bollettino delle obbligazioni 3% per le ferrovie Livornesi della cessata Società delle Strade Ferrate Romane

passate a carico dello Stato in forza della legge 29 gennaio 1880, n. 5249.

75º Estrazione effettuata in Roma nei giorni 15, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 24, 26 e 27 Settembre 1938-XVI

In conformità dell'avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 22 agosto 1938, n. 190, e con le prescritte formalità, sono state sorteggiate per l'ammortamento al 1º gennaio 1939 le obbligazioni delle Serie A, B, C, D¹ e D³ indicate nei seguenti prospetti nella quantità complessiva di n. 6591 stabilita dalle rispettive tabelle di ammortamento.

Tali obbligazioni cessano di fruttare interessi col 31 dicembre 1938 ed il rimborso del relativo capitale nominale

di L. 500 ciascuna verrà effettuato dal 2 gennaio 1939 come segue:

Nel Regno e nelle Colonie: dalle Sezioni di Regia Tesoreria Provinciale del Regno e dalle Regie Tesorerie Coloniali, contro presentazione delle obbligazioni estratte, munite delle seguenti cedole semestrali, non più pagabili in conto interessi:

Obbligazioni	di	Serie	\boldsymbol{A}	da	ı N.	159	scadenza	10	luglio	1939	al N.	188	scadenza	2 gennaio	1954
															1954
		3											*		1954
	•		D^{1}	. ,			1								
	-						•							8 .	1940

All'estero. Sotto l'osservanza delle formalità stabilite pel pagamento dei titoli di Debito Pubblico Italiano, sono rimborsabili le obbligazioni delle Serie C, D' e D' a Parigi, Londra, Bruxelles e Ginevra.

'All'atto del rimborso sarà trattenuto l'importo della tassa di negoziazione.

N.B. - Alle obbligazioni delle Ferrovie Livornesi Serie A, B, C, D¹ e D² è applicabile la prescrizione quinquennale, dalla data della rimborsabilità, stabilita dall'art. 18 Statuti Sociali (R. D. 4 gennaio 1863, n. 1113).

Le estrazioni sono state eseguite alla presenza della Commissione di cui all'art. 155 del regolamento generale sul Debito pubblico 19 febbraio 1911, n. 298, costituita da un rappresentante del Direttore Generale del Debito pubblico, da un rappresentante del Capo della Divisione del Gran Libro e da un rappresentante della Corte dei Conti.

Roma, 27 settembre 1938 - Anno XVI E. F.

Il Capo della Divisione del Gran Libro: GENTILUCCI.

Il Direttore Generale: POTENZA.

AVVERTENZA

(Articolo 159 del Regolamento annesso al R. decreto 19 febbraio 1911, n. 298).

La decorrenza degli interessi sulle obbligazioni sorteggiate cessa col semestre in cui ha luogo l'estrazione, e il rimborso del capitale corrispondente è eseguibile col giorno primo del semestre successivo.

Le cedole di scadenza posteriore al sorteggio potranno tuttavia essere pagate, al netto, all'esibitore non oltre la capienza del capitale della obbligazione sorteggiata; salvo all'Amministrazione di trattenerne l'importo sul capitale stesso.

Analogamente, qualora alle obbligazioni sorteggiate, prodotte per il rimborso, non siano unite tutte le cedole relative alle scadenze posteriori al semestre in cui abbia avuto luogo la estrazione, l'importo di tali cedole, al netto, viene trattenuto sul capitale da rimborsare.

neri delle 7 1	418 obbligazio	ni delle Ferre	ovie Livornesi 11886	- Scrie A. 15125	19472 19554 19623	1977 0 19811 19877	20149 20153 20258	20305 20361 20386	20551 20743
8	4418	8441	11898	15136	19695	20134	20304	20399	
17	4434	8447	11905	15184	'	'	1	1	
109	4442	8567	11919	15222 15260	Name at della	149 obblider	ioni della Bar	rovio Livornesi	Somio i
207	4456	8631	11973 12020	15260 15269	Mameri dene	tas onnugaz	iom delle rei	INAIG TIARLIES	· Serie
220 243	4485 4558	8635 8692	12121	15422	11	1629	3080	4423	5740
251	4606	8809	12321	15443	74	1697	3094	4456	5760
257	4658	8830	12365	15470	102	1826	3115	4467	5770
318	4684	8889	12452	15485	253	1827	3205	4580	5783 5811
347	4698	8904	12502 12572	15506 15520	283	1850	3347	4620	5811
370	4792	8996	12572	15520	308	1909	3361	4633	5949
397	4800	9050	12635 12659	15634 15659	328	1921 1979	3516 3518	4634 4723	5964 6140
484	4847 4995	9106 9291	12672	15609	374 378	2011	3562	4749	0140 8179
498 599	5008	9312	12691	15672 15717	446	2034	3620	4772	617: 620
677	5035	9342	12701	15731	466	2058	3710	4835	6209
694	5142	9393	12713	15731 15905 15928	609	2096	3745 3746	4863	6209 627
721	5149	9419	12750	15928	628	2177	3746	5032	627
764	5166	9427	12756	16004 16239	657	2313	3793	5034	629
836	5180	9434	12774	16239	670	2323	3794	5058	640
964	5195	9485 9499	12831 12866	16368 16374	709	2589 2620	3868 3877	5071 5073	642: 651
1032	5196 5242	9531	12881	16397	731 735	2647	3964	5110	662
1038 1044	5272	9539	12888	16407	763	2658	3986	5268	673
1064	5356	9547	12897	16407 16410	828	2703	4045	5344	673 675
1106	5379	9655	12934	16425	862	2713	4061 4125	5372	679
1227	5384	9711	12938	16492	1127	2715	4125	5388	681
1246	5418	9735	12955	16540	1155	2720	4182	5426	682
1265	5419	9825	13041	16621	1173	2746	4215	5526	682
1378	5427	9837	13055	16637	1232	2810 2873	4 243 4 284	5538 5566	683 701
1405	5442	9913 9917	13080 13135	16691 16701 16745	1255 1298	2936	4318	5600	702
1446 1516	5496 5532	9961	13138	16745	1499	2946	4324	5671	
1518	5602	10042	13275	16798	1591	3076	4345	5740	
1574	5634	10136	13329	17085		•			
1577	5662	10191	13356	16798 17085 17289 17392 17463	Numeri delle	e 1407 obbliga	zioni delle Fe	rrovio Livornei	1 . Serie
162 8	5759	10195	13390	17392	İ				
1730	5793	10303	13521	17463	90	2771	4882 4966	7765	1014 1022
1738	5829	10313	13528	17564 17614	151	2787 2839	5110	7789	1022
1795	5879	10321 10413	13658 13692	17614 17626	163 220	2851	5126	7792	1022
1820 1884	5903 6023	10413	13707	17627	444	3036	5199	7811	1022 1028 1028 1029 1029 1031 1031
1921	6187	10530	13769	17667	556	3041	5273	7818	1029
1946	6198	10542	13798	17822	665	3088	5447	7828	1029
2016	6239	10549	13908	17667 17822 17887	831	3041 3088 3138	5458	7862	1031
2037	6242	10567	13955	17915	858	3258	5702	7948	1033
2117	6258	10592	13977	17966	937	3396	5722 5763	7990 8047	1034 1036
2164	6330	10622	14058	18010	938	3433 3443	5840	8116	1037
2263	6437	10808 10850	14064 14072	18097 18098	940 953	3447	5907	8176	1038
2307 2385	6607 6619	10898	14150	18154	1281	3459	5933	8378	1043
2525	6649	10961	14203	18172	1282	3496	5939	8471	1045
2612	6674	10997	14278	18193	1299	3595	6003	8533	1046
3040	6765	11015	14333	18193 18217	1359	3611	6018	8572	1049
3140	6859	11028	14360	18303 18310	1430	3834	6043	8573	1055
3216	6860	11079	14417	18310	1455	3839	6159	8575 8581	1062
3221	6901	11174	14448	18357	1457	3851 3859	6220 6231	8611	1083
3252	6946	11183	14449 14455	18376 18392	1487 1544	3876	6242	8619	1063 1063 1063
3278 3353	7003 7029	11194 11247	14457	18398	1564	3896	6546	8657	1079
3415	7029	11267	14476	18409	1653	3901	6602	8703	1081
3457	7085	11280	14489	18474	1707	3930	6677	8798	1085
3465	7132	11338	14496	18478	1736	3948	6725	8816	1085
3586	7313	11407	14538	18560	1759	3954	6868	8889	1089
3640	7321	11434	14606	18628	1765	3974	6895	8915	1105
	7460	11463	14609	18649	1773	4052	6948	8920 9130	1113
3668	7471	11530	14656	18663	1821	4173	7042 7070	9379	1114
3668 3773		11626	14695	18949	1889	4364 4487	7082	9419	1117
3668 3773 3783	7540	11877	14755	19006 19061	1914 1916	4504	7164	9447	1116 1117 1124 1130 1131
3668 3773 3783 3824	7699	11673	147711	10001	2012	4635	7200	9553	1130
3668 3773 3783 3824 3853	7699 7758	11698	14772 14844	19191	71112				7101
3668 3773 3783 3824 3853 3688	7699 7758 7854	11698 11713	14844	19181		4649	7279	9578	1121
3668 3773 3783 3824 3853 3988	7699 7758 7854 7912	11698 11713 11743	14844 14868	19181 19200	2176 2259	4649 4699	7279 7280	9592	1133
3668 3773 3783 3824 3853 3688 3989 4208	7699 7758 7854 7912 7983	11698 11713	14844 14868 14935 14981	19181 19200 1 9293 19387	2176 2259 2298	4649 4699 4716	7279 7280 7292	9592 9698	1133 1134
3668 3773 3783 3824 3853 3888 3989 4208 4210 4256	7699 7758 7854 7912 7983 8113 8120	11698 11713 11743 11746 11747 11760	14844 14868 14935 14981 15003	19181 19200 1 929 3 19387 19414	2176 2259 2298 2399	4649 4699 4716 4759	7279 7280 7292 7366	9592 9698 9756	1133 1134 1135
3668 3773 3783 3824 3853 3988 4208 4210 4256 4276	7699 7758 7854 7912 7983 8113 8120 8130	11698 11713 11743 11746 11747 11760 11761	14844 14868 14935 14981 15003 15040	19181 19200 19293 19387 19414 19418	2176 2259 2298 2399 2627	4649 4699 4716 4759 4761	7279 7280 7292 7366 7524	9592 9698 9756 10023	1133 1134 1135
3668 3773 3783 3824 3853 3988 4208 4210 4256 4276 4317	7699 7758 7854 7912 7983 8113 8120 8130 8205	11698 11713 11743 11746 11747 11760 11761 11805	14844 14868 14935 14981 15003 15040 15055	19181 19200 19293 19387 19414 19418 19441	2176 2259 2298 2399 2627 2707	4649 4699 4716 4759 4761 4771	7279 7280 7292 7366 7524 7548	9592 9698 9756 10023 10059	1133 1134 1135
3668 3773 3783 3824 3853 3988 4208 4210 4256 4276	7699 7758 7854 7912 7983 8113 8120 8130	11698 11713 11743 11746 11747 11760 11761	14844 14868 14935 14981 15003 15040	19181 19200 19293 19387 19414 19418	2176 2259 2298 2399 2627	4649 4699 4716 4759 4761	7279 7280 7292 7366 7524	9592 9698 9756 10023	1133 1134 1135

						والمراط في المراجع المراجع			
		,			t				
1160 0	14954	19252	23973	27446	31540	34460	37694	42326	1 46000
11664	15014	19385	23993	27451	31563	34467	37706	42020	46800
11693	15099	19748	24018	27489	31647	34478	27707	42344	46802 46909 46922
11726	15152	19765	24038	27602	21750	34407	37787	42365	46909
11727	15204	19774	24112	27611	31753	34487	37800	42371	46922
11741	15252	19869	24112	2/011	31756	34516	37801	42396	46945
11741 11794	15280	19809	24114	27613	31784	34576	38132	42411	46954
11794	10280	19895	24133	27678	31792	34596	38154 38179 38217	42457	47120
11833	15298	19912	24162	27778	31816	34644	38179	42521	47207
11863	15364	19945	24178	27799	31826	34664 34668	38217	42534	47223
11924	15372	20022	24268	27854	31842	34668	38252	42562	47247
11948	15405	20094	24320	27885	31851	34639	38256 38270 38359 38407	42646	41241
11963	15469	20153 20170	24345	27901 27914	31878	34725	20250		47268
12091	15540	20170	24364	27014	31891	04720	38270	42666	47283
12165	15583	20200	24517	27949	91091	34729	38359	42712	47304
12171	15720	20208 20220	24555	21848	31920	34/35	38407	42891	47358
12182	15721	20220	24000	28016	31976	34729 34735 34775	38422	43117	47364
10000	10/21	20309	24619	28043 28057	32022	34809	38422 38475	43159	47397
12222 12319	15880	20330	24670	28057	32044	34826	38486	43168	47431
12319	15889	20372	24702	28062	32064	34826 34969	38502	43300	47440
12322	15895	20463	2475 3	28140	3209 9	35032	38512	43338	47473
12368	15971	20494	24767	28234	32157 32249	35168	38596	43422	47486
12369	16069	20528	24768	28239	32249	35195	38601	43580	47480
12369 12379	16073	20656	24780	28255 28291 28334	32254	35264	38683		47493
12388	16096	20700	24 813	28201	20201	25074	38083	43628	47499
12415	16102	20795	24822	99994	32259 32279	35374	38693	43648	47520
12510	16134	20820	24863	40004	32278	35405	38695	43751	47588
12523	16368	20020	24000	28335	32313	35514	38736	4 3813	47652
12523	10302	20827	24948	28349	32364	35523	38806	43817	47656
12081	16445	20853	25059	28349 28357 28365	32493 32528	35528	38834	43856	47658
12590	16476	20857	25106	28365	325 28	35542	38941	43965	47746
12595	16510	20865	25158	28460	32546	35606	38045	43966	47774
12616	16629	20894	25248	28462	32559	35768	38945 39062	43997	47876
12630	16671	2 0 920	25278	28462 28614	32566	35782	39081		47000
12685	16690	21016	25330	28642	32684	35787	39146	44081	47926 47937
12731	16768	21083	25344	28844	32692	99101	39140	4409 0	4/937
12744	16831	21143	25350	28644 28679 28684	02002	35822	39166	44118	47941
12807	16867	21187	25352	90604	32734	35925 35941	39190	44234	48040
12873	16875	21309	25364	28084	32773	35941	39267	44276	48110
12882	16903	01441	20304	28093	32782	35998	39296	44325	48198
12882 12933	16999	21441	25365	28733	32853 32867	36022	39350	44330	48483
13091	10999	21483	25441	28742	32867	36037	39440	44370	48496
19091	17001	21484	25472	28752	32884	36085	39654	44503	48500
13099 13135	17027	21503	25501	28847	32902	36102	39690	44505	49560
13139	17109	21619	25667	28867	32934	36128	39690 39753	44540	48508 48562 48694
13136 13217	17153	21631	25763	28093 28733 28742 28752 28847 28867 28900	32884 32902 32934 32967	36181	39790	44673	40004
13217	17234 17280	21638	25871	28947 28 9 50	33034	28270	39800	44073	48714
13265	17280	21775	25874	28950	2002	36279 36293	38800	44701	48775
13298	17327	21780	25878	29069	33040 33078 33082	06000	39980	44710	48965
13359	17347	21877	25936	29111	33078	36330 36339	40079	44809	49071
13450	17365	21936	25963	29193	33082	36339	40116	44869	49091
13576	17453	21938	26019	29193	33102 33106 33112	36343	40160	44875	49110
13598	17473	21890	20019	29196 29338	33106	36379	40190	44975	49112
13681	1/4/3	21939	26099	29338	33112	36382	40220	45071	49171
13696	17511	21980	26211	29425	33175	36448	40476	45099	49365
13090	17514	22084	26230 26367	295 53	33189	36472	40532	45237	49371
13734	17516	22123	26367	295 93	33383	36493	40545	45263	49372
13791	17549	22330	2640 8	296 02	33396	36537	40562	45380	49468
13813	17599	22362	2645 3	29655	33411	36558	40605		49408
13846	17691	22377	26455	29721	33411 33422	36693		45410	49549
13941	17695	22464	26463	29780	33466	36721	40789	45514	49585
13955	17714	22494	265 23	29879	3 34 93	00/2]	40809	45550	49670
13964	17834	22502	26549	29881	ひかまり ひ	36740	40904	45568	49687
14061	17891	22510	26578	29931	33505	36851	40955	45593	49762
14117	17893	22529	26596		33554	36952	41009	45685	49766
14203	17923	22586	26600	30086	33602	36960	41070	45701	49853
14227	18114	22916	26671	30113	33636	37056	41093	45727	49855
14281	18128	99000	200/1	30211	33713	37069	41106	45771	49866
14299	10179	22922	26688	30279	33826	37127	41201	45800	49923
14320	18196	22973	26721	30415	33842	37131	41207	46026	50027
14900	18231	23064	26848	30471	3384 6	37143	41243	46066	50193
14328	18252	23122	26860	30586	33914	37176	41255	46117	50232
14333	18279	23266	26880	30695	33928	37196	41303	46183	50273
14339	18335	23273	26927	30792	33985	37209	41307	46212	UV#13
14357	18356	23277	26934	30810	34 047	37227	#190/	16010	50306
14403	18372	2331 9	26972	30825	34072	37245	41310	46243	50345
14420	18395	23394	27001	30845	34147	970E0	41312	46291	50353
14442	18434	23415	27033	30862	34151	37258	41338	46301	50401
14561	18653	23417	27033 27079	30924	04100	37385	41389	46337	50415
14632	18753	23427	27083	30938	34180	37414	41447	46368	50615
14714	18759	23485	27090	9004E	34188	37421	41570	4 6419	50814
14798	18883	23487	2/USU	30945	34225	37525	41739	46435	50819
14801	18899		27123	30963	34240	37551	41838	46539	50843
14829	18995	23544	27214	30998	34266	3756 8	41907	46544	50863
14832		23597	27258	31018	34274	3757 8	41955	46565	51041
14000	19045	23689	27261	31102	34309	3759 8	41975	46621	51085
14879	19197	23724	27352	31107	34343	37619	42228	46648	51094
14915	19217	23792	27354	31369	34358	37629	4223 3	46715	51094 51099
14926	19241	23842	27360	31445	34365	37691	42286	46715 46745	91098
14943	19250	23933	27435	31537	84447	37693	4 2298	46749	51128
i	Į,	į	ĺ	L.		5		#0140	51193
			•		•			.	ι.

				20==0	1011	FEOD 1	9372	13260 ₁	17164
51217	55711	59365	63453	66770	1211	5589 5684	9420	13286	17104
51269	55880	59448	63464	66792	1233	5726	9441	13340	.17197 17214
51384	55891	59513	63528	66851	1364	0120	9447	13358	17362
51406 51425	55946	5953 0	63529	66917	1383	5734	9500	13383	17302
51425	55994	59542	63588	66963	1423	5740	9500	13470	17405 17425
51464 51488 51511	56000	59543	63607	67015	1447 1476	5786	9536	13470	17420
51488	56017	59712	63683	67016	1476	5804	9537	13492	17507
51511	56110	59725	63769	67043	1534 1683	5809	9544	13537	17530
51 5 56 51 62 8	56137	59792	63824	67091	1683	5823	9593	13541	17551
51628	56202	59826	63887	67182	1778 1833	5834	9616	13696	17652 17679 17760 17799
51651	56207	5997 0	63929	67187	1833	5842	9642	13720	17679
51949	56221	59987	63966	67189	193 5 1	5897 5902	9659	13758	17760
51850	56263	60065	64032	67284	2010	5902	9689	13796	17799
51853	56294	60165	64056	67290	2217	5958	9766	13810	17812 17879
51869	56319	60285	64214	67339	2233	6008	9786	13939	17879
51872	56361	60290	64255	67346	2335	6060	9803	14051	17910
51929	56431	60315	64270	67363	2336	6094	9881	14135	17929
51850 51853 51869 61872 51929 51987	5646 0	60361	64289	67378	2349	6099	9894	14159	17951 17972 18084 18102
52014	56503	60406	64428	67380	2392	6100	9936	14242	17972
52208	56552	60408	64571	67389	2471	6121	9995	14259	18084
52250	56573	60513	64688	67399	2707	6169	10000	14304	18102
52274	56679	60546	64694	67524	2725	6187	10008	14342	18166 18232
52275	56711	60551	64702	67566	2756	6276	10094	14348	18232
59200	56716	60552	64705	67579	2820	6306	10168	14412	1826 6
52300	56739	60652	64717	67656	2843	6349	10201	14461	18306
50400	56745	60659	64718	67699	2856	6363	10204	14660	18347
#9404 #9404	56766	60713	64924	67750	2956	6415	10217	14704	18266 18306 18347 18370
52014 52208 52250 52274 52275 52300 52342 52482 52494 52568	56795	60736	64942	67841	2960	6461	10292	14728	18545
02005 F0R44	56847	60737	64993	67869	3012	6477	10295	14749	18606
02044	56890	60746	65005	67971	3065	6635	10322	14769	18665
52644 52681 52729	56903	60753	65015	67979	3173	6661	10344	14783	18684
02/20	56926	60777	65029	68009	3195	6700	10434	14835	18788
52/0/	56981	60849	65087	68088	3198	6730	10506	14839	18841
52820	57000	60898	65093	88135	3210	6796	10534	14888	18859
02844	57039 57048	60925	65167	68135 68219	3231	6883	10545	14891	18900
52767 52820 52844 52906 53033 53268	57U 1 6	60950	65178	68269	3263	6905	10587	14924	18908
53033	57178	00900	65191	69297	3267	6909	10598	14953	18912
53268	57265	61048 61166	65271	68287 68363	3490	3932	10624	15019	18956
53303 53394 53541	57285	01100	65276	68454	3600	6937	10738	15041	18977
53354	57382 57389	61232	65301	68463	3636	7042	10743	15069	18985 19037
53541	57389	61251	65307	80501	3661	7070	10754	15127	19037
53557 53670	57451	61385	65359	68591 68683	3717	7170	10785	15164	19317
53670	57506	61393	00308	68705	3838	7185	10837	15261	19403
53730	57536	61423	65383	68706	9000	7261	10863	15264	19415
53762 53900	57557	61448	65430	68737	3849 3899	7322	10868	15320	19435
53900	57593	61463	65486	68775	3920	7392	11000	15372	19450
54027 54289	57672	61472	65505	68821	4015	7415	11120	15555	19552
54289	57696	61573	65522	08821	4024	7424	11273	15701	19562
54314	57766	61601	65564	68825 68838	4036	7431	11315	15715	19568
54331	57772	61786	65602	08838	4047	7461	11359	15717	19619
54362	57773	61827	65618	68844		7462	11554	15727	19694
54389	57812	61899	65625	68948	4108 4135	7494	11589	15734	19765
54414	57924	61913	65687	68998	4207	7530	11634	15788	19825
54419	58225	61983	65721	69059 69090	4253	7543	11710	15928	19945
54502	58350	62009	65926	09090	4276	7564	11768	15977	20209
54521	58426	62018	65996	69145 69182	4270 4344	7585	11866	16026	20214
54629	58515	62058	66030	09182		7602	11949	16040	20237
54689	58524	62075	66085	69259 69290	4369 4428	7602 7614	11987	16050	20261
54753	58587	62124	66104		4430	7772	12010	16057	20336
54797	58637	62201	66135	69364	4497	7904	12010	16139	20353
54832	58657	62218	66152	69392 69 3 93	4516	8033	12051	16187	20401
54917	58698	62277	66280	69409	4583	8055	12060	16215	20420
54980	58712	62305	66292	69459	4588	8062	12084	16246	20509
54995	58723	62460	66309 66312	69477	4655	8080	12153	16271	20517
55075	58731	62515	66405	69532	4731	8172	12246	16302	20627
55146	58740	62559			4767	8253	12267	16318	20640
55183	58773	62646	66472	69561 69595	4774	8382	12414	16331	20647
55247	58823	62743	66521 66558	69692	4786	8441	12590	16455	20655
55339	58944	62746	66589	69715	4791	8469	12625	16473	20744
55509	59144	62953	66602	69831	4822	8477	12669	16530	20753
55514	59176	63127 63159	66626	69916	4827	8567	12671	16571	20758
55657	59180	63229	66759	09310	4831	8644	12740	16582	20783
55662	59181 50940	63250	66761	_	4912	8645	12771	16616	20812
55681	5924 0	0320U 4040W	66762	_	4936	8737	12772	16681	20834
55688	29360	63436	00102		4943	8753	12798	16737	20839
•	'	-			4997	8763	12810	16781	20840
At 4 44	0010	doni dalla Ca	rrovie Livorne	gi . Saria Di	5124	8830	12845	16869	20908
Numeri aelie	ZOIO ODDIIBA	LIVEL UCITE LE	LIGHT THOUSE	at - Other	5252	8907	12975	16906	20923
00	343	1 537	705	1109	5323	8970	12983	16911	20942
99	343 404	576	718	1116	5403	9029	13015	16988	20952
127	404 414	579	953	1127	5422	9128	13077	17070	20988
193	507	629	985	1144	5450	9203	13158	17076	21021
221 332	517	637	1106	1153	5570	9269	13258	17148	21187
ئەن]]	1			J.	l .	i	i
		•	-						

				والمساوية والمراجع				· 111110 11	4
					1				
21213	25154	28810	32994	37060	41696	4 45475	40540		**************************************
21246	25212	29042	33010	37077		45475	49740	54463	
21285	25248	29067	33027	37093	41735	45625	49764	54465	58547
21300	25287	29118	33027	37093	41781	45675	49826	54497	
21300	20201	29118	33040	37101	41873	45694	49918		
21360	25316	29205	33094	37203	41932		49924		58710
21403	25361	29376	33109	37226	41973		49931	54776	58783
21519	25464	29461	33193	37366	41974	45770	49947	54861	58917
21583 21653	25479	29484	33205	37412	41987	45776	50065	54899	58934
2165 3	25483	29485	332 38	37413	42012	45855	50084	54939	50054
21661	2550 3	29505	33345	37453 37585	42074	45858	50116	54001	58954
21672	25534	29564	33369	27525	42103	45909	50110	54981 55236	58990
21674	25553	29584	22270	37614	42100	40909	50131	55236	59033
21685	25599	20004	33370	3/014	42152	45936	50134	55317	59103
71000	20099	29607	33374	37638	42230	46095	50169	55344	50197
21756	25722	29609	33430	37644	42249	46149	50220	55412	59249
21822	25749	29655	33504	37659	42251	46258	50235	55412 55480	59273
21896	25863	29682	33523	37661	42264	46305	50247	1 55580	59426
21968	25889	29704	3362 0	37833	42439	46306	50254	55583	
22040 22062	25893	29766	33308	37850	42493	46306 46326	50254 50299	55643	59445
22062	25900	29796	33823	37854	42503	46337	50559	55043	59555
22072 22086	25904	29815	33885	37854 37920	42523	40337	50559	55663	59558
22026	26037	29849	33892	07040	42020	46402	50770	55727	59581
22143	26090	29938	00002	37971 38023 38039	42527	46466	50800	55751	59618
22168	20000	29938	33928	38023	42552	46491	50805	55787	59641
22108	26148	30042	33934	38039	42672	46554	50858	55806	59825
22244	26236	30190	33941	38056	42808	46564	50901	55819	59828
22274	26274	30216	33968	38149	42882	46569	50901 50953	55839	59841
22313	26391	30250	34055	38206	42918	46599	51020	55890	09041
22313 22344 22352 22387	26551	30341	34149	38206 38219	42974	46646	51117	55906	59859
223 52	26585	30422	34185	. 38223	42976	4R799	51149	55011	59861
22387	26603	30437	34431	38244	43037	46722 46742	51143 51176	55911	59863
22402 22437	26634	30438	34451	38245 38281 38288 38318	43074	40742	01176	55954	59870
99497	26081	30522	34515	90001	430/4	46744	51258	56166	59982
00597	00770	00022	34010	33231	43139	46820 46937	51265	56175	59983
22537 22543	26779	30546	34530	38288	43142	46937	51281	56181	60006
22043	26797	30635	34534	38318	43204	47126	51517	56189	60091
22629 22678 22713 22820	26799	30659	34646	38542 38692	43293	47218	51589	56222	60216
22678	26806	30774	34654	38692	43454 43569	47235	51592	56247	60243
22713	26816	30797	3466 6	38740	43569	47257	51613	56272	00243
22820	26835	30820	34700	38782	43607 43613	47974	51701	56282	60264
22821	26857	31023	34740	38798	43613	47395	51777	5000A	60297
22877 22887	26881	31074	34740 34799 34868	38740 38782 38798 38844	43616	47207	51777	56294	60339 60348 60359
22887	26946	31135	24666	38931	43805	47327	51790	56299	60348
23091	26990	31136	34901	90901	40014	47334	51796	56386	60359
23163	27023	31171	04000	39006 39033	43814	47126 47126 47218 47257 47257 47274 47325 47327 47334 47402	51863	56394	1 60374
23178	27103		34962 34993	39033	43816	47426 47452	51942	56398	60483 60501
20170	27103	31310	34993	39101 39325	43844	47452	51964	56414	60501
23185	27107	31440	35043	3932 5	43872	47494	52125	56473	60552
23218	2719 2	31465	35052 35133 35138	39359 39407 39474 39534	43879	47506	52130	56490	60562
23234	27252	31492	35133	39407	43941	47535	52139	56743	00002
23391	27264	31574	35138	39474	43951	47587	52185	56744	60593 60708
23417	27306	31608	35225	39534	44002	47606	52216	50144	60708
23566	27310	31618	35234		1 4400=		52230	56746	60709
23640	27311	31629	35246	39618	44005 44057	47628	52230	56813 56833 56879	60763
23705	27322	31856	35309	39758	44071	41025	52267	56833	60764
23724	27418	31908	35327			47698	52301	0001,2	60835
23748	27477	31912	30321	39762	44091	47701	52477	56895	60836
23908	27482		35366	39763	44126	47735	52480	56922	60863
23940		32083	35417	39916	44178	47739	52515	56964	60921
23840	27495	32098	35513	39957	44195	47797	52560	56971	60957
24022	27501	32103	35527	40011	44236	47967	52734	56987	60967
24023	27515	32118	35667	40012	44277	48039	52742	56993	61003
24043	27540	32149	35701	40087	44303	48132	52758	57103	61087
24060	27564	32173	35780	40115	44366	48278	52779	57189	01087
24201	27630	32189	35731	40138	44474	48307	52795	57207	61111
24238	27706	32216	35806	40190	44544	48309	52823	57001	61136
24273	27749	32223	35889	40396	44549	48310	52824	57231	61177
24294	27791	32247	35932	40424	44609	48370		57233	61215
24297	27964	32311	36014	40485			52845	57293	61245
24344	28004	32320	36124	40488	44666	48410	52869	57339	61300
24348	28015	32331	90151		44670	48450	52880	57351	61439
24376	28155	20201	36131	40574	44711	48524	52983	57474	61482
24422	28195	32391	36173	40617	44721	48585	53034	57527	61703
9//00		32403	36195	40668	44727	48633	53196	57608	61742
24492	28246	32420	36264	40699	44786	48634	53259	57659	61851
24539	28260	32454	36348	40920	44795	48682	53468	57692	01000
24543	28292	32482	36408	40921	44815	48753	53474	57710	61900
24563	28366	32488	36474	41073	44819	48846	53717	57888	61911 61979
24585	28427	32510	36479	41106	44851	49012	53779	97000	61979
24625	28442	32537	36575	41148	44915	49167		57911	61986 62031
24738	28493	32590	30584	41275			53782	58097	62031
24777	28527	32593	36682	41302	44933	49171	53873	58121	62189
24782	28539	32720	36714		44953	49207	53878	58247	62248
24869	28542	32764		41318	45010	49256	53906	58250	62320
25028	28559	90770	36724	41352	45054	49373	53960	58279	62342
		32772	36820	41439	45165	49442	54174	58282	62448
25041	28617	32835	36851	41471	45167	49498	54265	58396	62637
25094	28682	32856	36864	41602	45183	49585	54278	58401	02031 000E1
25106	28686	32933	36899	41815	45391	49609	54356	58439	62651
25145	28737	32957	37008	41651	45428	49682	54426	584 89	62664
i	i	Į		l		_ _		POTOD	62723

									
62850	66786	71522	75852	80115	84136	87552	90448	93347 93397	96506
62873	66792	71575	75918	80289	84140	87609	90493	93397	96541
62900	66815	71711	75944	80401	84180	87619	90748	93421	96543
62908	66816	71778	75961	80480	84221	87623	90773	93509	96595
62919	66960	71869	76033	80641	84299	87634	90788	93528	96621
62920	67037	71903	76070	80746	84380	87651	90872	93529	96624
62975	67045	71930	76074	80911	84486	87815	90890	93556	96639
63090	67097	72127	76092	80917	84498	87853	90895	93624	96682
63127	67322	72134	76104	80948	84502	87958	90985	93637 93726	96685 96689
63164	67487	72156	76180	80958	84514	88029	91096	93726	90059
63212	67491	72157	76279	80961	84626	88033	91136	93786	96745 96764
63316	67559	72175	76367	80983	84671	88074	91185	93811	9010%
63392	67706	72200	76440	81029	84697 85031	88077	91233	93842	96787 96831 96928
63474	67723	72206	76465	81042	90091	88152	91237 91239	93860	06098
63576	67797	72215	76469	81062	85063 85108	88198 88200	91239	93000	0.000
63586	67900	72258	76481 76542	81129	85134	88244	91329	93889 93899	96960 96986 96996 97012
63613	67903	72271	76542 76554	81138	85136	88307	91362	93901	80000
63638	67916	72314	7659 3	81176 8118 4	85143	88380	91417	93903	97012
63656	67945	72368	76658	81241	85180	88485	91464	93916	97081
63660	67954	72416 72419	76702	81268	85382	88499	91500	93967	97104
63687	68019 68067	72525	76820	81291	85392	88506	91544	93977	97104 97436
63708	68113	72526	76838	81302	85447	88514	91573	93996	97536
63758	68176	72536	76840	81386	85580	88557	91583	93996 94012	97678
63777 63786	68233	72572	76873	81453	85692	88572	91634	94064	97699
00100	68348	72626	77024	81503	85706	88612	91714	94068	97713
63797 63896	68350	72686	77067	81542	85753	88670	91736	94112	97723
639 4 5	68357	72824	77067 77075	81594	85829	88676	91766	94152	97733
63967	68368	72909	77127 77207 77221 77228	81627	85867	88716	91876	94162	97747
63971	68462	73056	77207	81678	85888	88746	91905	94204	97756
64161	68533	73057	77221	81692	86001	88755	91951	94223	97779
64187	68614	73219	77228	81693	86088	88781	92004	94254	97787 97970
64190	68647	73244	77238	81779	86177	88879	92090	94358	97970
64299	68648	73315	77355	81817	86236	88950	92126	94520	A E O E O
64311	68683	73354	77364	81872	86365	88967	92142	94656	98085
64387	68802	73402	77394	82061	86378	89026	92165	94671	98098
64394	68849	73408	77431	82114	86391	89032	92224	94700	95085 98085 98098 98184 98253 98350 98389 98433
64426	68857	73499	77445	82117	86442	89133	92271	94823	98253
64458	68860	73528	77490	82334	86449	89163	92272 92287	94862	98350
64459	68924	73619	77494	82389	86481	89173	92287	94908	98389
64478	69072	73694	77563	82413	86555	89191	92329	95153	98433
64481	69212	73702	77666	82462	86559	89230	92350	95193	98481
64495	69405	73804	77673	82503	86571	89266	92355	95237	98481 98600 98665 98674
64566	69420	73913	77712	82564	86625	89270	92365	95259	98000
64613	69565	73987	77758 77803	82505 82572	86059	89332	92407	95298	98674
64692	69623	74056	77803	82572	86737	89357	92445	95305	98710 98711
64697	69665	74061	77809	82671	86814	89363	92451	95354 95476	98860
04733	69708	74083	77842	82710	86901	89453	92452	95488	98868
64883	69710	74146	77973	82737	86932	89484	92526	95676	98885
64922	69723	74227	78080	82765	86942	89506	92538	95704	98950
65022	69777	74251	78170	82818	86955	89698	92539 92553	95713	99015
65034	69826	74274	78175	82843	86971	89729 89801	92623	95718	99213
65049	09849	74312	78200	82858	87017	98901	92635	95734	99221
65178	70032	74314	78292	82873	87039	89858 89885	92695	95865	99295
65257	70062	74341	78472	82921 82958	87055 87074	90107	92850	95925	99359
65318	70238	74447	78478	80001	87124	90115	92908	95976	99447
65336	70265	74494	78485 78504	82981 82993	87127	90119	92921	96010	99450
65355	70380	74556	78524 78574	83005	87234	90132	92945	96016	99579
65361	70458	74692	78674 78656	83077	87237	90193	92973	96095	99595
65394	70576 70581	74746	78682	83105	87323	90198	93011	96198	99602
65410	70655	74776 74798	78706	83164	87369	90221	93178	96290	99636
65476	70679	74809	78716	83211	87480	90252	93187	96314	99830
05729	70723	74832	78769	83253	87546	90331	93337	96471	99858
05805	70807	74884	78836	83304	1		•		
658 51 65933	70814	74980	78914	83377	Numeri della	2613 obbliga	zioni delle Fe	rrovi e Livorne	si - Serie Da
05955	70858	75009	79009	83413	1				
05956 65956	70870	75015	79040	83426	100005	100997	101997	102663	103468
66008	70873	75036	79048	83428	100020	101038	102027	102709	103489
66013	70888	75155	79086	83433	100065	101051	102065	102752	103509
66049	70912	75164	79120	83461	100073	101227	102102	102825	103517
66075	70913	75198	79199	83477	100080	101256	102191	102843	103602 103776
66094	70972	75263	79218	83551	100285	101278	102192	102885	103776
66349	71078	75289	79238	83591	100455	101319	102202 102220	102903 102948	103880
66359	71099	75337	79332	83599	100491	101443	102220	102948	103908
66420	71199	75396	79333	83646	100506	101450	102228	103133	104083
66471	71202	75534	79466	83685	100572	101587	102240 102250	103108	104083
66490	71237	75581	79568	83733	100580	101598	102266	103213	104133
66510	71273	75640	79618	83793	100737	101732	102266	103218	104206
66529	71282	75674	79623	83819	100761	101734	102548	103229	104208
66532	71306	75697	79661	83909	100780	101770 101957	102548	103274	104208 104279
66690	71339	75792	79795	84011	100821 100866	101970	102618	103294	104301
66754	71422	75841	79880	84036	100933	101970	102647	103411	104324
66756	i. 71501	75850	80008	84130	. 100933	101900	1 102011		

104351	108093	1 111424	114748	118682	122701	1 126805	130900	135104	139058
104381	108114	111444	114760	118823	122718	126849	130954	135133	139182
104421	108154	111449	114802	118824	122721	126970	131019	135147	139217
104523	108184	111452	114837	118867	122752	126993	131040	135319	139233
104602	108250	.111458	115034	118918	122767	127048	131080	135323	139279
104627	108267	111478	115086	118922	122848	127172	131094	135370	139298
104632	108359	111512	115116	118926	122952	127197	131247	135371	139311 139371
104796	108360	111613	115187	118993	122991	127200 127227	131317 131374	135387 135399	139371
104834 104886	108434 108450	111668 111673	115258 115299	119041 119091	123089 123131	127244	131428	135532	139413
104830	108485	111751	115299	119091	123151	127288	131461	135629	139436
104917	108490	111764	115318	119109	123267	127321	131464	135680	139502
104950	108539	111803	115417	119250	123276	127379	131526	135728	139519
104998	108560	111864	115428	119344	123293	127413	131592	135733	139590
105042	108575	111874	115445	119387	123330	127522	131613	135759	139597
105049	108610	111934	115526	119394	123353	127523	131618	135795	139604
105065	108611	111935	115537	119402	123392	127571	131659	135823	139637
105112	108633	111964	115682	119436	123491	127581	131692	135849	139726
105129	108647	111988	115739	119477	123559	127750	131718	135899	139825 139921
105220	108650	112060	115775	119489	123568	127891	131818	135922 135924	139921
105232	108672	112089	115797	119582	123626	127965 128027	131839 131884	135924	140023
10525 4 105292	108786 108803	112136 112207	115808 115879	119682 119700	123685 123704	128027	131949	135965	140229
105301	108867	112230	115928	119718	123704	128085	131988	136055	140244
105387	108886	112357	115997	119749	123709	128167	132091	136276	140251
105472	108898	112434	115999	119860	123814	128197	132118	136328	140328
105729	108925	112440	116060	119863	123824	128319	132202	136338	140369
105734	108993	112442	116137	119925	123850	128357	132228	136421	140393
105768	109052	112458	116241	119936	123859	128386	132280	136434	140467
105823	109066	112528	116273	119976	123865	128388	132356	136447	140483
105917	109093	112567	116365	120037	123869	128389	132382	136462	140555
105967	109237	112577	116570	120041	123890	128448	132407	136529	140568
106021	109278	112591	116596	120048	123902	128602	132449	136549	140618
106039	109284	112605	116634	120136	123979	128628	132490	136602	140635
106193	109320	112627	116656	120204	123996	128676	132583	136608	140667 140675
106250	109419	112694	116658	120208	124018	128681	132618 132717	136673 136821	140724
106304 106319	109421 109481	112778	116767	120216 120269	124028	128713 128834	132730	136823	140724
106419	109487	112909 112911	116843 116866	120209	124052 124079	128920	132813	136834	140792
106426	109532	112928	116943	120417	124139	128956	132823	136924	140879
106469	109557	112999	116957	120621	124195	128962	132827	136992	140910
106478	109581	113035	116976	120642	124224	128966	132905	137041	140932
106489	109588	113119	117009	120681	124245	128993	132946	137173	140959
106490	109771	113122	117034	120687	124336	129062	132976	137187	140988
106546	109895	113165	117063	120694	124357	129102	133029	137266	140994
106550	109966	113185	117080	120762	124439	129112	133094	137270	141012
106671	109971	113225	117114	120799	124456	129116	133106	137291	141040
106680	110121	113267	117295	120822	124471	129203	133112	137316	141083
106862	110133	113269	117302	120832	124516	129225	133113	137466	141134 141141
106892 106938	110162 110222	113330 113376	117318 117321	120845 120893	124574	129313 129328	133169 133214	137487 137564	141141
106942	110225	113376	117321	120893	124581 124633	129375	133324	137613	141143
106953	110278	113498	117619	121098	124701	129399	133328	137707	141259
106995	110291	113507	117622	121159	124716	129448	133354	137713	141321
107036	110297	113512	117630	121244	124873	129500	133383	137877	141389
107064	110408	113517	117660	121290	124894	129538	133459	137885	141412
107072	110476	113643	117669	121353	124941	129643	133557	137894	141578
107091	110491	113746	117729	121371	125031	129664	133590	137917	141598
107107	110540	113789	117735	121373	125078	129694	133716	137970	141651
107149	110549	113792	117811	121472	125156	129856	133723	137995	141687
107266 107267	110605 110721	113806 113871	117875 117877	121543 121634	125229 125234	129917 129933	133824 133846	138040 138063	141708 141725
107290	110739	113880	117901	121717	125294	129945	133903	138067	141743
107374	110735	114021	117901	121717	125294	129968	133932	138070	141762
107380	110807	114045	117995	121839	125452	130040	133943	138176	141764
107428	110900	114097	118054	121845	125461	130055	134031	138221	141811
107461	110902	114200	118062	121850	125558	130064	134041	138246	141911
107518	110940	114212	118107	121872	125656	130103	134120	138293	141918
107603	110942	114226	118148	121966	125748	130115	134172	138306	141942
107613	111030	114247	118174	121972	125846	130116	134228	138312	141952
107618	111065	114253	118178	122007	125872	130205	134234	138313	141970
107619 107674	111106 111109	114283 114327	118212	$\frac{122010}{122014}$	125916	130222	134292	138351	142022
107674	111109	114327	118246 118267	122014 122125	125935 125993	130235 130286	134376 134381	138487 138546	142027 142038
107715	111236	114329	118345	122126	126993	130308	134381	138546	142038 142110
107864	111260	114344	118422	122134	126277	130342	134407	138584	142110
107867	111275	114425	118440	122244	126280	130448	134608	138676	142170
107906	111287	114430	118442	122321	126399	130488	134713	138700	142235
107909	111294	114467	118443	122487	126426	130585	134732	138755	142237
107956	111321	114567	118490	122490	126524	130689	134741	138819	142308
107960	111352	114570	118491	122501	126624	130718	134761	138836	142372
107977	111359	114598	118541	122589	126632	130748	134808	138899	142406
108000	111374	114601	ы 8567	122676	126748	130823	134971	138941	142455
108089	111402	114738	118630	122696	126790	130876	135083	139001	142460

1405.02						1				
1.60921 1.60978 1.60978 1.60788 1.60516 1.60516 1.60788 1.60	142522	1 146838	1 150928	155454	159134	183848	1 167099	179140	178240	1 100400
1.60921 1.60978 1.60978 1.60788 1.60516 1.60516 1.60788 1.60	142558				120104			172149		
145900 146940 151021 156785 159516 169734 139536 177440 177456 196916 150744 177440 177456 17	142589			155731	150298	103009	107834	172222		
145700 147010 101100 10533 105098 108741 108901 177265 177460 190723 177470 147017 101001 10533 105098 103003 108910 177265 177460 190723 104707 10533 105098 103003 108910 177265 177460 190723 104707 105891 105985 103003 108910 177265 177460 190723 104707 104891 10499	142675			155795	150516	100000	101880	172224		180043
143770 147012 101200 106833 126846 128300 128300 127208 17500 180973 140911 101207 101	142690			155700	150520	103733	108004	172411	170372	180012
145792	142740	147012		155020	100000	103741	108048	172450	170455	180019
14.84.50	149772	147017	151400	100000	100043	103802	108001	172555	170491	180723
143946 147066 161498 165961 169928 169921 198924 179906 198924 179906 198924 179906 198924 147165 161451 169928 169928 169921 188820 189924 147280 1161451 169928 169928 188820 144094 147286 1161451 169928 169928 188820 144094 147286 161709 169928 169928 188820 179986 179986 179986 189928 188820 144094 147286 169928 169928 198928	149700	147091	151402	100004	159004	103810	108090	172598	176509	180873
145964		147021	151407	100809		163850	168108	172611	176551	181013
143902 147108 161389 156943 159778 103975 103412 172750 1767373 181100 140047 147286 16143 160606 130438 104107 160427 168420 172824 176830 181234 143904 147306 161723 160607 150607 160427 168420 172824 176830 181234 143905 147306 161723 160607 1606023 164207 168420 172800 181230 143905 147400 161726 1616022 1509985 164248 188676 172800 181230 143905 147400 161726 1616022 1509985 164248 188676 172800 181230 143907 147400 161816 150607 1600023 164207 168220 172800 181230 143907 147408 161815 150607 1600023 164207 168220 172800 181230 143907 147408 161815 150607 1600023 164207 168220 172800 181230 143907 147408 16184 16185 1	142040		101408	100891	159685	163853	168194	172648		181031
143004 147285 151643 150956 159838 14497 168572 172840 176850 181294 180075 172841 172841 172845 181294 180075 172845 172845 181294 180075 172845 172845 181294 180075 172845 172845 181294 180075 172845 172845 181294 180075 172845 172845 181294 180075 172845 181294 180075 172845 181294 180075 172845 181294 180075 172845 181294 180075 172845 181294 180075 181294 181294 180075 181294 181	140000	147100	101481	100926	159711	163859	168264	172717		181098
14007 14786	142892	147108		155943	159778	163975	168412	172759	176733	181190
147200 101728		147285		155956	159838	164057	168421	172823		181224
147200 101728	143057	147354		156034	159870	164134	168572	172848	176834	181279
1.44203	143103	147395	151713	156217	159871	164161	168626	172896	176869	181310
1474287	143265	147410	151725	156262	159985	164248	168676	172930	176990	181529
147608	143273	147420	151786	156286	160023	164257	168720	173052	177095	181555
147369	143278	147463	151815	156310	160102	164275	168734	173203	177155	181570
145367			151859	156336	160215	164396	168762	173341	177234	181574
143300 147008 151945 150352 160332 164487 168825 173388 177346 181074 143302 147191 152072 16422 164347 14610 168885 173488 177346 181074 143532 147718 152072 16422 164347 146410 168885 173478 177350 181074 143532 147718 152183 164422 164574 14473 1618183 173518 177420 181074 143502 147894 152183 164698 160574 144733 1618183 173518 177420 181094 143502 147894 152183 166007 160672 164804 169284 173550 177401 181094 180407 144807 164807 164807 164807 164807 164807 164807 173508 177603 180085 144804 1448094 153408 165796 160827 164805 164804 173508 177603 182808 143902 144804 165807 160827 164805 160807 170908 177603 182808 143902 144804 165807 160827 164805 160807 170908 177603 182808 1448094 148204 153600 166825 160900 160907 160908 174004 177908 182808 1448094 148204 158600 160825 160900 160907 160908 174004 177908 182808 1448094 148204 162806 160825 160900 160907 160908 174004 177908 182807 144808 148209 162806 160825 160900 160907 160908 174004 177908 182807 144808 148209 162806 160825 160900 160908 174004 177908 182908 144904 148208 162808 160907 160908 174004 177908 182908 144904 148308 148209 162709 160903 160907 160908 174004 177908 182908 144904 148308 148209 162709 160908 160907 174104 178108 182909 144004 148308 148309 162709 160908 160907 174104 178108 182909 144016 148308 148309 162709 160908 160907 174104 178308 182909 144004 148004 1			151912	156348	160331	164483	168785	173346	177254	181582
143387 147637 182072 150422 160451 100550 14050 169921 173471 177370 181634 145386 147761 162114 100461 100550 14050 169921 173471 177380 181634 145386 147761 162113 160462 16050 16050 16050 16050 14050 1	143340		151945	156350	160332	164487	168825	173358	177346	181860
143562 147761 152124 156462 160480 170702 169170 173471 177380 181781 145562 147760 152128 156469 160672 160480 160702 169170 173471 177380 181781 145563 147606 152133 156469 160672 160480 160224 173653 177401 181804 145636 147606 152133 156469 160673 160480 160224 173653 177401 181804 143637 174760 152133 156604 160708 144804 160224 173605 177401 181804 143637 174760 152313 156604 160708 144875 168324 173653 177401 181804 143637 174760 152313 156604 160708 144875 168324 177606 152346 160785 160777 164878 168320 173825 177760 182602 143802 143802 143802 152446 160785 160777 164878 169320 173805 177760 182602 143802 143802 152446 160785 160787 164878 169320 173805 177760 182602 143802 143804 143804 156705 160827 164885 169400 173903 177865 182466 164802 143804 143804 143804 143804 160787 160828 144979 160878 174004 177902 182652 143805 14	143357	147637		156422	160347	164510	168885	173430	177376	181674
143522 147796 163128 164692 100480 104702 169170 173487 177380 181704 143509 147804 152154 164694 10074 14783 161982 173559 177401 181904 147814 152554 177401 181904 147814 152554 177401 181904 147814 162254 173559 177401 181904 147814 162254 173509 177401 181904 147814 162254 173509 177401 181904 177600 182056 148074 148094 152348 169707 148484 162254 177600 182056 18205	143386	147751		156451	160350	164580	188921	173471	177380	191690
143600 147809 162163 164607 160602 160603 160604 160524 173608 177460 181804 143604 147804 162343 174804 162343 160600 160602 160607 160484 160224 173606 177460 181804 143607 147808 162343 160604 160700 164876 160224 173606 177600 182086 143604 143604 143604 160804 177603 182080 143604 143604 143604 143604 163604 160700 164876 160224 173604 177603 182080 143604 143604 163604 163604 160700 163607 163604 177603 1820804 143604 143604 163604 163607 163607 163604 174604 177602 182362 143622 143622 162506 163605 163605 165003 165007 173804 177602 182362 143622 162506 163607 163607 163604 174004 177608 182362 143602 143622 162507 163607 163607 163607 163604 174004 177608 182362 143604 143608 163607	143532	147796	152128	156492	160480	164702	189170	173497	177298	101000
148920	143559	147809	152153	156498	160574	164753	160103	172519	177490	101/01
143937	143620	147894	152294	156507	160639	184904	100100	179850	177401	101004
143974 147992 152348 150764 160777 164875 169370 173825 177593 182396 143804 146904 152439 150785 160827 164875 169370 173982 177595 183282 143884 148904 152439 150785 160827 164875 169470 169878 173984 177962 182465 143821 143822 152590 156825 160826 160870 169878 173984 177962 182465 143821 143822 152590 156825 160826 160873 163973 173984 177962 182465 163821 143823 162200 156825 160826 160830 16073 163908 174004 177998 182576 143824 143928 162200 160829 160826 160823 160827 174944 178073 182574 143986 143926 162200 160829 161100 165300 169400 174104 178073 1825487 143986 143980 162202 156810 161104 165540 169739 174188 178201 182213 144015 148349 162866 156997 161119 165544 169750 174108 178226 182224 144124 148913 162800 150977 161191 165559 169838 174197 178326 182239 144149 148983 152800 157011 161241 165574 169857 174190 178344 182239 144130 148913 158047 157012 161328 165028 166923 169803 169807 174190 178344 182239 144383 148713 163165 157182 161328 166923 166923 169807 17428 178379 182244 144385 148803 153018 157218 161350 16592 166927 170127 174450 178382 182820 144384 148804 153318 157238 161533 165724 161014 166077 17013 174388 178561 182082 144438 148804 153318 157238 161023 160877 170107 174450 178765 183226 144791 148904 153318 157238 161023 160877 170107 174450 178765 183226 144791 149814 156364 157300 161023 160877 170107 174450 178765 183226 144791 149814 156364 157300 161023 160877 170107 174450 17878 183226 183226 144791 149814 156364 157300 161023 161023 160877 170103 174450 178808 183126 144791 149814 149814 156364 167300 160830 170430 17098	143637	147968	152313	158600	160678	184949	180000	179010	177401	181920
148903		147999		156644	160706	184075	100200	170018		182085
148844	143803	148021	152418	156795	160777	104070	100324	170005		182090
143982		140004	159490	150705	100777	104878	108370	173820	177599	182362
143942		140004	152430	150150	100827	104880	169400	173903	177955	182466
143955	143049	140100		150017	100928	104979	109578	173964	177962	182553
148985	143042	140224		100020	100930	105073	169598	174004	177998	182576
14898 148280	149055	140220	152557	150870	100903	165270	169646	174041	178073	182579
148989	149001	140270	152000	150909		165360	169656	174065	178138	182648
144015	140001	148280	102042	198810	161115	165402	169693	174131	178165	182797
144121		148290	152759	156932	161119	165534	169739	174136	178201	182813
149126		148349	152866	156963	161158	165554	169750	174164	178326	182820
144128		148417		156977	161191	165559	169838	174179	178336	182826
144350 148779 153155 157152 161339 165621 169970 174314 178399 182896 144388 1488239 153166 167211 161450 165708 169970 174314 178399 182896 144388 1488239 153166 167211 161450 165708 169970 174314 178399 182896 144388 1488239 153168 167281 161533 165899 170102 174306 176431 182948 144388 148863 153198 167288 161533 165899 170102 174306 176451 182948 144418 148904 1653318 167241 161611 166017 170133 174383 178654 183029 144619 148961 153323 157249 1616122 166087 170167 174450 178765 183128 144591 149018 155456 167282 161628 166218 170182 174517 178899 183153 144691 149108 155456 167384 161678 166272 170244 174614 178942 183325 144607 149108 155543 157549 161619 166317 170237 174633 178962 183464 14705 149123 153565 167384 161753 166380 170238 174685 179913 183568 144791 149184 1553693 167436 161842 166443 170272 174870 179021 183612 144829 149824 1535700 167688 161866 166627 170280 174934 179022 183624 144829 149427 153710 167688 161866 166627 170280 174984 179051 183727 144829 149424 153700 167688 161866 166627 170399 170929 179084 183773 144824 149427 153711 167702 161986 166669 170443 176036 179100 183783 144962 149821 153770 167688 161988 166780 170474 176189 179232 183787 144982 149821 153770 167682 179084 183773 144982 149824 153840 16381 162107 166890 170475 17018 179232 183787 144988 149844 1538825 168138 162107 166890 170475 17018 179232 183787 144988 149844 1538825 168138 162107 166890 170476 175275 179232 183787 144984 149860 153840 16381 162172 166889 170476 175275 179232 183787 144984 149860 153840 16381 162172 166889 170476 175275 179232 183787 144984 149860 153840 163811 162172 166889 170476 175275 179247 133803 140229 149860 153840 16381 162172 166889 170476 175275 179247 133803 140220 149860 153840 163811 162172 166889 170476 175275 179247 133803 140220 149860 153840 16381 162275 167666 170740 175835 179939 133987 144982 149860 153840 16884 16283 16783 170476 175880 179939 133987 146327 149860 153841 16886 16686 16788 170476 17768 179939 133987 146327 149860 153841 16888 16888 16783 179830 1848	144149			157011	161241	165574	169857	174199	178344	182839
144350 148779 153155 157152 161339 165621 169970 174314 178399 182896 144388 1488239 153166 167211 161450 165708 169970 174314 178399 182896 144388 1488239 153166 167211 161450 165708 169970 174314 178399 182896 144388 1488239 153168 167281 161533 165899 170102 174306 176431 182948 144388 148863 153198 167288 161533 165899 170102 174306 176451 182948 144418 148904 1653318 167241 161611 166017 170133 174383 178654 183029 144619 148961 153323 157249 1616122 166087 170167 174450 178765 183128 144591 149018 155456 167282 161628 166218 170182 174517 178899 183153 144691 149108 155456 167384 161678 166272 170244 174614 178942 183325 144607 149108 155543 157549 161619 166317 170237 174633 178962 183464 14705 149123 153565 167384 161753 166380 170238 174685 179913 183568 144791 149184 1553693 167436 161842 166443 170272 174870 179021 183612 144829 149824 1535700 167688 161866 166627 170280 174934 179022 183624 144829 149427 153710 167688 161866 166627 170280 174984 179051 183727 144829 149424 153700 167688 161866 166627 170399 170929 179084 183773 144824 149427 153711 167702 161986 166669 170443 176036 179100 183783 144962 149821 153770 167688 161988 166780 170474 176189 179232 183787 144982 149821 153770 167682 179084 183773 144982 149824 153840 16381 162107 166890 170475 17018 179232 183787 144988 149844 1538825 168138 162107 166890 170475 17018 179232 183787 144988 149844 1538825 168138 162107 166890 170476 175275 179232 183787 144984 149860 153840 16381 162172 166889 170476 175275 179232 183787 144984 149860 153840 16381 162172 166889 170476 175275 179232 183787 144984 149860 153840 163811 162172 166889 170476 175275 179247 133803 140229 149860 153840 16381 162172 166889 170476 175275 179247 133803 140220 149860 153840 163811 162172 166889 170476 175275 179247 133803 140220 149860 153840 16381 162275 167666 170740 175835 179939 133987 144982 149860 153840 16884 16283 16783 170476 175880 179939 133987 146327 149860 153841 16886 16686 16788 170476 17768 179939 133987 146327 149860 153841 16888 16888 16783 179830 1848	144172	148713	153047	157060	161290	165615	169866	174216	178379	182844
144383 145823 153106 157231 161450 165708 169979 174316 174317 174450 174414 174316 174414 1		148738	153129	157142	161332	165621	169927	174233	178392	182895
144888	144330	148779	153155	157152	161339	165628	169970	174314	178399	182899
144880	144383	148829	153166	157211	161450	165708	169979	174316	178431	182945
144801			153198	157238	161533	165899	170102	174368	178591	182993
144801			153318	157241	161611	166017	170133	174383	178654	183029
144590			153323	157249	161622	166087	170167	174450	178765	183126
144691 149105 153443 157329 161691 166317 170237 174833 178962 183325 174755 149123 153558 157364 161753 166380 170238 174885 179013 183508 14775 149123 153658 157364 161753 166380 170238 174885 179013 183508 14794 149219 153620 157515 161856 166571 170220 174874 179022 183024 144803 149344 153506 157508 161856 166571 170280 174934 179022 183024 144803 149344 153500 157698 161856 166627 170339 174984 179051 183727 144829 149412 153700 157698 161856 166627 170339 174984 179051 183727 144824 149427 153716 157782 161988 166669 170443 175036 179100 183733 144842 149427 153716 157782 161988 166724 170450 175125 179232 183787 144973 149632 153776 157782 161988 166724 170475 175199 179240 183802 145229 149067 153853 158195 162182 167157 170618 175320 179277 183803 145229 149060 153892 158225 162184 167234 170723 175374 179398 133987 145247 149669 153914 158284 162275 167266 167040 170470 175385 179399 133987 145427 149669 153914 158284 162275 167266 167405 170740 175385 179399 133987 145427 149669 153917 158290 162395 167321 170783 175493 179425 184084 145091 149800 154024 158341 162468 167405 170783 175499 179529 184084 145091 149007 154024 158341 162468 167405 171038 175499 179538 184093 145077 150044 154033 158059 162395 167321 170783 175619 179638 184093 145077 150044 154033 158639 162983 167435 171182 175669 17943 184091 146097 154033 158693 162983 167455 171182 175669 17943 184091 146097 154033 158689 162983 167765 171182 175669 179743 184091 146097 154033 158689 162983 167765 171182 175669 179930 184093 154094 156097 158809 168933 167755 171182 175669 179980 18404			153456	157282	161628	166218	170182	174517	178869	183153
144067		149105	153490	157310	161678	166272	170204	174614	178942	183395
144755		149108	153543	157329	161691	166317	170237	174633	178952	183408
144791	144755	149123	153558	157364	161753	166380	170238	174865	179013	183508
144794	144791		153593							100000
144803	144794	149219			161856		170280	174934	170021	100012
144829	144803	149334	153664	157598	161866		170339	174984	170052	100029
144842			153700							100 <i>141</i>
144962										100//3
144973									170100	100700
144988 149544 153825 168138 162107 166828 170475 175191 179240 183802 145135 149507 153840 158181 162172 166889 170476 175275 179247 183803 145229 149597 153853 158195 162182 167157 170518 175320 179274 183803 145250 149600 153892 158225 162184 167234 170723 175374 179398 183969 14527 149651 153917 158290 162395 167321 170754 175483 179399 183987 145477 149659 153917 158290 162395 167321 170754 175483 179426 184029 145477 149860 154020 158296 162396 167401 170783 175491 179517 184084 14577 149876 154035 158412 162478 167427 170923 175619 179538										100/07
145135 149567 153840 168181 162172 160889 170476 175275 179247 183803 145229 149597 153853 158195 162182 167157 170618 175320 179277 183803 145250 149600 153892 158225 162184 167234 170723 175374 179398 183969 145312 149651 153914 158290 162395 167321 170740 175385 179399 183987 145427 149676 154020 158296 162396 167401 170783 175491 179617 184084 145671 149800 154024 158341 162405 167409 170785 175499 179528 184093 145671 149878 154035 158412 162478 167427 170923 175619 179538 184093 145727 160044 154093 158536 162496 167435 171182 175640 179604								175101	170040	183793
145229 149697 163853 158195 162182 167157 170518 175320 179277 183838 145250 149600 153892 158225 162184 167234 170723 175374 179398 183969 145312 149651 163914 158284 162275 167266 1707740 176385 179399 183969 145427 149659 163917 158290 162395 167321 170764 176483 179425 184029 145591 149800 154024 158341 162405 167409 170785 175491 179617 184084 145601 149878 154035 158412 162478 167427 170923 176619 179538 184093 145671 149971 154035 158412 162496 167435 171028 176643 179580 184199 145672 150044 154093 158536 162591 167455 171182 176600 179004	145135								178240	183802
145250 149600 153392 158225 162184 167234 170723 175374 179398 183969 145312 149651 153914 158284 162275 167260 170740 175385 179398 183969 145427 149659 153917 158290 162395 167321 170764 175483 179425 184029 14577 149676 154020 158296 162395 167401 170783 175491 179517 184084 145591 149800 154024 158341 162405 167409 170785 175499 179529 184084 145671 149878 154035 158412 162478 167427 170923 175643 179580 184099 145727 150044 154093 158536 162591 167455 171182 175600 179604 184170 145826 150126 154237 158673 162691 167455 171218 175670 17943	145229									199900
145312 149651 153914 158284 162275 167260 170740 175385 179399 183987 145427 149676 153917 158290 162395 167321 170754 175483 179425 184029 145591 149800 154024 158341 162405 167409 170785 175491 179517 184084 145691 149800 154024 158341 162405 167409 170785 175499 179529 184093 145671 149878 154035 158412 162478 167427 170923 175643 179580 184093 145671 149971 154035 158459 162496 167435 171038 175643 179580 184170 145727 150044 154093 158536 162591 167455 171182 175660 179604 184290 145856 150126 154237 158652 162014 167525 171218 175677 179743	145250		153892						170200	100000
145427					162275				170900	100000
145477 149676 154020 158296 162396 167401 170783 175491 179617 184084 145591 149800 154024 158341 162405 167409 170785 175499 179629 184083 145601 149878 154035 158412 162478 167427 170923 176619 179538 184099 145671 149971 154073 158459 162496 167455 171038 175643 179580 184170 145727 150044 154093 158536 162591 167455 171182 175660 179004 184200 145850 150047 154111 158652 162614 167525 171218 175677 179743 184200 145855 150126 154237 158673 162693 167627 171287 176866 179774 184279 146858 150203 154316 158689 162693 167632 171287 176866 179774										183887
145591 149800 154024 158341 162405 167409 170785 175499 179529 184093 145609 149878 154035 158412 162478 167427 170923 175619 179538 184099 145727 150044 154093 158536 162591 167455 171182 175660 179004 184270 145830 150047 154111 158652 162614 167525 171218 175677 179743 184201 145855 150126 154237 158673 162693 167627 171231 175692 179753 184279 145858 150203 154316 158699 162695 167632 171287 175856 179774 184318 145942 150311 154469 158749 162741 167676 171360 175808 179829 184318 146959 150330 154495 158809 162803 167750 171409 175880 179830							170709			184029
145609 149878 154035 158412 162478 167427 170923 176619 179538 184099 145671 149971 154073 158459 162496 167435 171038 175643 179580 184170 145830 150044 154093 158536 162591 167455 171182 175660 179604 184200 145830 150047 154111 158652 162614 167525 171218 175667 179743 184201 145855 150126 154237 158673 162693 167627 171231 175862 179753 184279 145858 150203 154316 158689 162695 167632 171287 175868 179774 184318 145959 150330 154469 158749 162741 167676 171360 175880 179829 184348 145959 150330 154495 158809 162803 167720 171409 175880 179830										184084
145671 149971 154073 158459 162496 167435 171038 176643 179580 184170 145727 150044 154093 158536 162591 167455 171182 175660 179004 184200 145830 150047 154111 158652 162614 167525 171218 176677 179743 184201 145856 150126 154237 158673 162693 167627 171231 175692 179753 184279 145858 150203 154316 158689 162695 167632 171287 176856 179774 184318 145942 150311 154469 158749 162741 167676 171360 175880 179829 184348 145959 150330 154495 158809 162803 167720 171409 175880 179830 184473 146393 150374 154631 158823 162983 167755 171491 175951 179980										184093
145727 150044 154093 158536 162591 167455 171182 175660 179604 184200 145830 150047 164111 158652 162614 167525 171218 175677 179743 184201 145855 150126 154237 158673 162693 167627 171231 175692 179753 184279 145858 150203 154316 158689 162695 167632 171287 175856 179774 184318 145942 150311 154469 158749 162741 167676 171360 175868 179829 184318 145959 150330 154495 158809 162803 167720 171409 175880 179830 184473 146112 150352 154631 158823 162983 167753 171470 175917 179940 184507 146393 150374 154639 15884 163005 167756 171491 175961 179984										184099
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	145727				102400					184170
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	145830						1/1102			184200
145858 150203 154316 158689 162695 167632 171287 175856 179774 184318 145942 150311 154469 158749 162741 167676 171360 175868 179829 184348 145959 150330 154495 158809 162803 167720 171409 175880 179830 184473 146112 150352 154631 158823 162983 167753 171470 175917 179940 184507 146393 150374 154639 158834 163005 167756 171470 175951 179940 184507 146420 150412 154665 158861 163019 167785 171524 176062 179985 184590 146420 150520 154672 158874 163073 167797 171587 176067 180047 184668 146462 150593 154867 158878 163088 167804 171640 176149 180083							1/1210			184201
145942 150311 154469 158749 162741 167676 171360 175868 179829 184348 145959 150330 154495 158809 162803 167720 171409 175880 179830 184473 146112 150352 154631 158823 162983 167753 171470 175917 179940 184507 146393 150374 154639 158834 163005 167756 171491 175951 179940 184507 146420 150412 154665 158861 163009 167785 171524 176062 179985 184579 146420 150520 154672 158874 163073 167797 171587 176062 179985 184568 140462 150593 154867 158878 163088 167804 171640 176149 180083 184671 146584 150672 154996 158921 163118 167812 171738 176154 180113							1/12/1	170092	179753	184279
145959 150330 154495 158809 162803 167720 171409 175880 179830 184473 146112 150352 154631 158823 162983 167753 171470 175917 179940 184507 146393 150374 154639 158834 163005 167756 171491 175951 179984 184579 146420 150412 154665 158861 163019 167785 171524 176062 179985 184590 146442 150520 154672 158874 163073 167797 171587 176067 180047 184668 146462 150593 154867 158878 163088 167804 171640 176149 180083 184671 146524 150672 154996 158921 163118 167812 171738 176154 180133 184747 146584 150783 155077 158953 163176 167828 171756 176204 180141									179774	184318
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										184348
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										184473
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	140000			100023			171470			184507
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$							171491			
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										184668
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										184671
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						167812				184747
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										184853
146700 150835 155235 159073 163556 167882 171983 176273 180261 185052 146806 150887 155282 159081 163573 167909 171984 176276 180297 185128										
146806 150887 155282 159081 163573 167909 171984 176276 180297 185128						167881				
100147										
140825 150820 158363 158113 163643 167958 172046 176345 180378 185148										
	146825	150920	199363	198113	163643	167958	172046	176345	180378	185146

سند جن يحمند ر									
185233	190198	194173	198475	202235	207630	212501	216698	221402	225992
185238	190294	194303	198495	202249	207632	212665	216786	221433	225996
185313	190358	194336	198513	202274	207721	212815	216809	221466	226145
185420	190397	194352	198582	202279	207775	212850	216886	221468	226168
185580	190408	194409	198602	202458	207809	212909	216921	221582	226182
185768	190468	194434	198621	202626	207859	212952	217021	22160 <u>4</u>	226241
185901	190482	194436	198642	202701	208006	212995	217040	221641	226251
186000	190490	194463	198667	202897	208064	213000	217123	221691	226258
186109	190497	194511	198691	202966	208119	213001	217128	221886	226391
186111	190504	194524	198720	202998	208123	213029	217140	221932	226399
186218	190570	194542	198754	203017	208204	213089	217189	221985	226418
186470	190580	194747	198808	203150	208211	213177	217232	222065	226504
186520	190639	194805	198822	203170	208243	213201	217238	222166	22650 6
186564	190686	194825	198825	203272	208268	213203	217314	222201	226518
186579	190735	194885	198840	203451	208276	213230	217513	222275	226544
186626	190898	194957	198845	203534	208289	213315	217596	222278	226654
186636	190957	194995	198862	203588	208314	213325	217614	222297	226666
186796	190967	195030	198866	203599	208373	213446	217781	222410	226705
186846	191063	195063	198899	203684	208646	213475	217798	222525	226715
187044	191139	195138	198978	203721	208741	213477	217825	222557	226755
187121	191152	195157	198984	203752	208768	213520	217828	222571	226759
187183	191180	195164	198991	203796	208797	213569	217979	222616	226798
187264 187274	191182	195243	199013	203878	208949	213677	218037	222632	226969
187274	191214	195310	199044	203881	208956	213721	218063	222638	226985
187323	191231	195318	199109	203900	209058	213724	218082	222708	226995
187352	191263	195403	199138	203903	209148	213789	218139	222724	227090
187362	191310	195514	199157	204021	209193	213790	218301	222756	227211
187384	191492	195534	199190	204024	209195	213847	218326	222858	227255
1874 <i>7</i> ·l	191588	195554	199211	204124	209231	213856	218345	222875	227325
187525	191619	195629	199260	204201	209409	213945	218653	222892	227382
187572	191651	195742	199381	204204	209425	213963	218735	222894	227389
187822	191703	195753	199558	204370	209510	213965	218825	223022	227396
187863	191730	195764	199579	204413	209540	214025	218867	223204	227526
187923	191754	195818	199628	204476	209563	214059	219098	223227	227636
188002	191876	195891	199639	204491	209813	214117	219210	223269	227653
188003	191979	195910	19971	204572	209950	214159	219214	223348	227691
188025	191999	195912	199816	204582	210081 210117	214168	219263	223358	227760
188032	192094	196001	199915	204632	210117	214208	219282	223412	227818
188052	192109	196054	200016	204738	210124	214228	219297	223502	227841
188088	192129	196143	200037	204863	210150	214314	219362	223532	227968 227987
188120	192133	196162	200199	204965	210186	214372	219369	223546 223607	227998
188177	192177	196176	200205	205074	210201	214392	219383	223720	227998
188316	192293	196185	200235	205122	210355	214467	219438	223720	228172
188330	192370	196186	200281	205192	210435	214479	219459 219479	223832	228185
188372	192409	196227	200355	205331	210460	214589 214827	219478	223834	228191
188398	192421	196399	200360	205367	210493	214874	219505	223842	228213
188401	192452	196433	200406 200417	205437	210499 210513	214874	219542	223957	228233
188461	192578 192602	196470 196491	200417	205438 205445	210568	214908	219619	223972	228332
188552		196536			210596	215033	219674	223993	228350
188637	192617 192638	196579	200535 200606	205501	210330	215040	219690	224001	228368
188824	192643	197011	200690	205526 205554	210832	215079	219693	224059	228539
1888 32 188857	192657	197047	200702	205563	210873	215082	219762	224089	228552
188971	192764	197089	200761	205608	210910	215099	219784	224098	228628
188975	192769	197107	200766	205615	210965	215164	219807	224109	228637
188986	192810	197117	200780	205689	211059	215173	219880	224251	228671
189016	192858	197131	200792	205711	211060	215334	219882	224273	228695
189018	192877	197202	200828	205770	211074	215346	219884	224314	228701
189094	192908	197231	200859	205824	211125	215435	219966	224324	228726
189096	192918	197235	200907	205854	211192	215495	220060	224382	228743
189126	192935	197242	200982	205881	211200	215513	220087	224391	228831
189141	193044	197282	201029	205915	211221	215532	220231	224492	228966
189206	193145	197294	201058	206016	211245	215536	220237	224521	229049
189234	193190	197480	201103	206183	211290	215588	220379	224569	229055
189266	193250	197510	201249	206186	211313	215637	220422	224647	229106
189334	193281	197534	201317	206194	211387	215736	220479	224770	229179
189339	193300	197564	201332	206335	211533	215816	220591	224871	229259
189445	193323	197617	201473	206338	211587	215967	220599	224910	229266
189497	193334	197633	201514	206508	211614	216106	220609	225185	229276
189505	193363	197694	201551	206539	211646	216168	220680	225356	229285
189541	193389	197695	201561	206603	211666	216183	220747	225366	229477
189569	193403	197715	201564	206616	211685	216187	220768	225376	229505
189576	193404	197746	201573	206649	211827	216195	220842	225389	229509
189694	193422	197838	201591	206681	211836	216206	220843	225408	229541
189700	193451	197882	201612	206822	211851	216245	220849	225419	229643
189721	193519	197976	2017 4	206884	211877	216253	220856	225541	229646
189759	193575	198014	201818	206941	211944	216260	220869	225546	229752
189770	193751	198068	201863	206977	212026	216338	220977	225616	229793
189787	193829	198071	201970	207106	212027	216395	221016	225659	229804
189871	193856	198074	202073	207213	212062	216448	221039	225759	229833
189880	193886	198095	202085	207256	212149	216510	221060	225763	229882,
189914	193932	198174	202097	207325	212270	216542	221081	225778	229898
189922	194125	198189	202140	207339	212315	216555	221139	225873 225927	229932
189986	194158	198232	202173	207482	212352	216585	221344	225927 225970	_
190107	194159	198445	202230	207532	212405	216620	221401	2208/U	

orteggiate	in preced	gazioni delle lenti estrazio	oni, non p	resentate al	rimborso	delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazion
Numero delle bbligazioni	Anno della estratione	Numero delle obbligazioni	Anno della est, azione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	99 44 9988	1929 1937	13671 136 72	1937	16773 16872	1918 1937
		. =	-		_	10000		13704	>	16928	•
75	1937	4059	1936	6924	1937	10001 10082	1936	13756	>	16938	
93		4067	1937	7112	>	10087	1937	13768 13800	,	17097 17116	*
128 147	א ע	4078 4081	1930 1936	7123 7169)	10091	»	13843	1920	17168	D.
179	1936	4090	1930	7175	1936	10098	n	13916	1937	17232	,
222	1919	4104	»	7199	20 5 0	10149	×	13922	*	17263	»
372	1937	4133	1937	7222) D	10245	*	13963	,	17284	1938
398	1936	4154	1936	7266	1937	10278 10397	»	14015 14065	1901	17304	1933
400 427	1937	4164 4169	1937	7297	*	10455	» »	14066	1937	17310 17311	193 4 1937
430	1922	4174	<i>i</i>)	7366 7425		10493	»	14077	,	17387	1931
448	1919	4177	1936	7483	,	10564	*	14088	1901	17355	;
453	1937	4197	1937	7514	,	10577	¥	14115	1937	17368	»
464	*	4202	1936	7599	»	10 631 . 10 652)	14146	3007	17370	1933
471	*	4232	»	7618	p	10661	»	14167 14173	1901 1937	17372 17375	1937
· 49 6 505	1936	4253 4263	1 937 1908	7619	×	10802	1936	14191	1901	17378	1919 1937
521	1928	4203 4296	1908	7744 7799	` >	10926	1937	14196	1987	17438	1937
740	1937	4372	1937	7845	,	10933	"	14373	•	17450	1936
752	•	4401	D	7861	, ,	11025	1922	14495	*	17471	1937
794		4469	*	7868	»	11029 11053	1937 1922	14504 14547	,	17533	
847	»	4532	*	7893	1925	11033	1922	14604	3	17862 17726	
896 909	1936	4582 4623	19 36	8013	1937	11098	1936	14608	,	17742	
930	1937	4632	1000	813 <u>4</u> 8148	»	11263	1937	14616	2	17791	ע
941	,	4636	1937	8261	1920	11304	Ж	14727	>	17828	1936
1002	1936	4667	2	8274	1937	11385	1936	14855	•	17847	1927
1041	1937	4685	*	8366	, a	11440 11638	1937	14864 14897		17885	1937
1127	1926	4715	2	8379	. >	11640	ע ע	14948	»	17971. 18007	1929
1128 1134	1937	4753 4761	n n	8399 8425	» 	11769	Ñ	14986	;	18023	1937 1918
1154	3	4889	מ	8453	20 20	11781	»	15108		18065	1937
1219		4908	»	8471	»	11796	n	15213	»	18166	,
1245	×	5021	D)	8483	»	11820	ω	15331	1919	18201	*
1254	×	5039	W	8485	b	11906 11941	3 3 33	15357 15375	1937	18224	*
1354 1618	D	5049 5182	n	8495	3033	11978	n n	15386	3))	18261 18314	
1664	ע ע	5193	N N	8611 8626	1921 1937	12066	»	15388	1919	18322	
1739	a n	5202	»	8650	1924	12109	n	15426	1937	18378	,
1763	×	5212	»	8736	1937	12179	»	15430	*	18403	'n
1773	"	5227	20	8739	» ·	12 199 122 30	N 	15439	1933	18418	ν.
1784	1921	5263	×	8770	1932	12268	» >	15593 15 726	1936	18 43 6 18 44 9	*
1811 1865	1937	5361 5 3 90	3	8791 8815	1937	12281	ž	15818	1937	18627	3 30
1914	» »	53 96	, »	, 8849	1925	12356	b	15832	1936	18643	1936
1922	•	5400	n	8858	1937	12372	X)	15841	1937	18699	1937
2039	n	5535	»	8862	1929	12423	»	15875	•	18703	•
2040	n	5539	1898	8902	1924	12434 12516	19 36	158 95 1601 9	1937	18725	
2119 2145)))	5649 5 7 61	1937	8981	1928	12620	1937	16027	1936	18784 19075	1936
2201	19 3 6	5866)) >	9058 9068	1937 1935	12669	»	160 36	1937	19109	1937
2240	1937	5869	2	9112	1937	12670	3	16040	*	19273	1928
2289	»	5893	»	9147		12752	>	16109	•	19339	1937
2413	•	5900	W	9180		12836 12896)	16115	»	19364	
2632	»	5909	»	9196	•	12932	n n	16145 16176	1936	19367 19484	3
2641 2646	3	5980 6012	»	9265 9281	1936	12933	»	16273	1937	19530	•
2691	*	6144	9	9303	1937	12944	3	16319	»	19639	
2805	»	6253	*	9511	,	13163	10	16325	n	19773	>
3131	*	$\boldsymbol{6277}$	»	9513	ů.	$13197 \\ 13202$)) 1009	16335	1424	19846	»
3136	>	6348	1925	9553	»	13202 13232	1933 1918	16417 1 6471	1937 1924	19857	1000
3170 3299	»	6413 6417	1937	9562	1918	13296	, 1910	16479	1924 D	19862 2 0036	1936 1937
3299 3 427	1930	6452	n D	9658 9663	1937	13299	1920	16555	1937	20083	1937
3590	1937	6477	D D	9681	,	13393	1937	16563	• »	20571	,
3623	,	6567	, ,	9708	;	13401	1000	16622	1936	20596	,
3780	>	6587	»	9717		13439	1936	16658	1937	20605	,
3 792	*	6609	*	9742	•	13500 13609))))	16663 16758	1930 1928	20608	1922
3802		67 42	1922	9757	7004	10009	•	16758	1936	20704	1937
3851 3974	y	6 753 6803	1937 1936	9775 9786	1934						
4012	»	6804	1990	9801	1937	N.B. — I	Le obbligaz	zioni delle F	errovie Li	vornesi di	Serie 🔏
4055	1936	6814	1937	9908		estratte negli					

		gazioni delle enti estrazio				Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	780 796	1937	4419 4515	1937 1921	7821 7857	1937
obbligazioni —	estrazione	obbligazioni —	estrazione —	obbligazioni —	estrazione	811	•	4537 4549	1936	7858 7914	1936 1937
6	1919	1706	1936	4413	1919	830 836	1935	45 49 4578	1937	7914 7931	1531
89 108	1937	1810 1864	1937	4497 4563	1937	856	1936	4580	1934	7990	×
136	n n	1892	1936	4588	1936	872	1934	4616	1935	8014	»
160	n	1971	1922	4624	1937	913 990	1937	4658 4693	$1905 \\ 1924$	$\begin{array}{c} 8016 \\ 8018 \end{array}$	1935 1937
200	1936	2003	1937	4642	D	1208	1936 1913	4093 4707	$\begin{array}{c} 1924 \\ 1937 \end{array}$	8118	1937
204	1937	2080	>	4711	1918	1234	1937	4854	1931	8135	1937
241 304	1928	$2086 \\ 2150$	1920	4747 4748	1920	1249	×	4905	1933	8136	D
309	1937	2206	1937	4763	1898	1310	1906	4914	1937	8167 8212	193 4 1936
380	1921	2218	ŋ	4801	1937	1312 1453	1937	4926 4 954	u »	8235	1937
381	1937	2233	,,	4822	3000	1478	,	4959	»	8268))
506 596	1936 1937	$\begin{array}{c} 2236 \\ 2243 \end{array}$	1910 1937	4892 4898	1932 1937	1493	•	4967	1919	8270	×
623	1929	2255	19.57	4921	1931	1529	n	4975	1935	8326	1916
647	1920	2359	1910	4951	,	1530 1585	D	5125 5184	1937	8396 8435	1937 .
653	1923	2366	1918	5150	>	1603	» »	5209	,	8487))
658	1936	2426	1937	5196	»	1631	n	5302	»	8522))
661 674	1904	2428 2434	1921	5257 5258	$\begin{array}{c} 1925 \\ 1930 \end{array}$	1649	»	5349	»	8593	1891
757	1937	2476	1937	5259	1936	1674	»	5362 5495	1936 1904	$\begin{array}{c} 8621 \\ 8721 \end{array}$	1937
760	1927	2621	n	527 3	1910	1705 1790	3 0 33	5496	1904	8773	»
847	1937	2623	1898	5290	1933	1827	»	5497	1895	8777	n
872 874	1899 1919	$2656 \\ 2687$	1937	5331	1936	2015	n	5498	1927	8836	1933
876	1919	2689	1932	5338 5392	1937	2140	1914	5500	1923	8866	1937
877	1917	2743	1923	5570	»	2184 2232	1937	5505 5 535	$1910 \\ 1926$	8969 8991	$1934 \\ 1937$
880	1911	2865	1937	5603	1918	2232)) 3	5543	1937	9092	1937
881	1909	2996		5610	1936	2262	ŭ	5819	»	9157	1933
894 908	1930 1921	$\frac{3002}{3171}$		5685 5689	$\begin{array}{c} 1937 \\ 1936 \end{array}$	2294	»	5874	n	9200	1936
950	1936	3200	,	5705	1937	2331))	6009	1936	9239	1937
953	1937	3252	»	5800	u	2440 2452	"	$\begin{array}{c} 6034 \\ 6117 \end{array}$	1937	9261 9264	»
965	»	3270	r	5802	**	2485	1919	6160	,	9359	2
968 997		3275	*	5807	3 O o C	2563	1937	6161	D	9361	,
1010))))	$\frac{3293}{3327}$	3 5 20	5813 5945	$\begin{array}{c} 1936 \\ 1937 \end{array}$	2631	•	6169	n	9367	•
1101	1918	3342	»	5946	1936	2795 2905	1935	$\begin{array}{c} 6172 \\ 6245 \end{array}$	»	936 8 9406	2
1118	1937	3357	u	5952	1924	2930	1936	6271	1932	9454	, n
1177	1929	3365	n	5971	1937	2998	1937	6315	1937	9469	,
1178 1218	1937	3413 3424	1910	$\begin{array}{c} \textbf{6001} \\ \textbf{6023} \end{array}$	1920	3176	1915	6373	*	9596	n
1230)))	3457	1937	6310	1937	3178	1937	64 56 6469	>	9626	D
1257	1908	3612	ע	6375	3	3270 3283	,	6470	, ,	$\frac{9685}{9771}$	»
1258	1933	3633	1911	6385	v	3319	, ,	6560	»	9800	'n
1293 1320	1937 1927	3655 3663	1937	6410 6415	n	3377	v	6648	»	9818	n
1322	1924	3738	,, 2	6477))))	3381	»	6661	»	9871	*
1357.	1909	3878		6508	n.	3387 3402))))	$\begin{array}{c} 6707 \\ 6708 \end{array}$	1914	$9927 \\ 9930$	1936
1360	1925	3971	u	6512	»	3563	»	6721	1937	9987	1937
1397 1408	1918 1936	4055 4086	N	$\begin{array}{c} 6534 \\ 6625 \end{array}$	1936	3590	»	6775	»	9994	»
1465	1930	4123	1919	6769	1918 1900	3603)) 10.24	6807	3	10026	"
1524	1937	4127	1936	6842	1937	3614 3664	$1926 \\ 1936$	6846 6890	»	$10065 \\ 10081$	$1929 \\ 1937$
1529		4160	1937	6950	n	3709	1937	6919	» »	10094	1337
1533	3	4189	W	6967	1906	3713	1934	7002	n	10097	»
1542 1604	,	4336 4 393	y n	6992 7019	1937	3717	»	7028	»	10119	1918
1653	,	4398	1936	7066	n n	3731	1937	7101 7103	· »	$10148 \\ 10154$	1937
						3746 3802	$19\overset{"}{3}2$	7168	» »	10198	n n
		azioni dell e			Serie B,	3835	1937	7199	»	10200	»
e stratte neg	gli anni 193	3 e preceder	nti sono pr	escritt e.		3844	v	7302	»	10226	1933
		·				3910	n	7389	ນ	10235	1937
						3960 3988	ນ ນ	7424 7431	» »	10288 10463	» »
Flanca d	lelle Obbli	gazioni delle	Ferrovia	Livornesi - (Serie C	4009))))	7438	1914	10520	»
,		enti estrazio				4030	W	7513	1937	10545	W
our reggrate	in preceu	oner Cattach	, non þ	. vocatate di	111100120	4161	»	7514	1930	10590	u
	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	4186 4191	1935	7516 7531	1936 1937	10659 10661	y ~
Numero	della	dell e obbligazion!	della	delle obbligazioni	della	4222	1936	7603	1914	10675))))
delle	agtravione.	www.ig.uciULI	amining	~~~;;;ax;041	CON HARVING	[4244	1937	7644	1937	10702	 10
delle obbligazioni —		-	_		_				0.	10102	-
delle obbligazioni 31	1937	289	1937	471	1937	4264	n	7681	n	10722	n
delle obbligazioni 31 61	1937 1934	289 312	u	490	W	4264 4275	n n	$\begin{array}{c} 7681 \\ 7696 \end{array}$		$10722 \\ 10763$	» » 1000
delle obbligazioni 31	1937	289				4264	n	7681	n	10722	1933 1937

Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno.
obbligazioni —	estrazione	obbligazioni	estrazione	obbligazioni	estrazione	obbligazioni —	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della estraziono
10869 10897	1937 1913	13675 13689	1928 1937	17157 17172	1902 1904	20846 20934	1937	24006 2404 l	1902 1937	29200 29212	1957
10921	1937	13816	»	17248	1937	21024	»	24050	1921	29215	,
10960 11019	1910	13866 13870	3	$17305 \\ 17329$		21033 21063	>	24088 24177	1937 "	29225 29252	
11087 11091	1900	13957	w	17394	1	21173	•	24182		29286	3
11099	1931 1890	13959 14085	$19\overset{\text{``}}{3}2$	$17416 \\ 17456$	» ·	21182 21229	1931 1 9 27	$24184 \\ 24307$	3 3	29326 29384))
$\frac{11118}{11122}$	1903 1891	14176 14189	1936	17509	1915	21265	1937	24322	•	29442	
11132	1903	14349	1916 1937	$17730 \\ 17742$	$1937 \\ 1920$	21294 21584	1936 1937	24337 24410	1936 1937	29503 29509	, 3
11155 11233	1937	14443 14476	79 D	17806 17847	1914	21588	ŋ ·	24540	7	29681	3
11256	1919	14520	1935	17916	1937 1929	21597 21600	n	$24575 \\ 24682$	1917	29697 29785	,
11260 11276	$1937 \\ 1924$	14651 14666	1937	18002 18045	1936 1937	21629 21643	*	24692 2471 7	1937	29805 29899	
11328	1927	14677	n	18120	•	21654	,	24731	*	29917	
11343 11429	1937 1914	$14856 \\ 14870$	» *	18178 18206	1936 1937	21670 21706	1936	$24765 \\ 24812$		30083 30162	
11431 11496	1937	14883	»	18213	,	21911	1937	24814	1926	30229	1934
11490	n D	$14920 \\ 14930$,	$18258 \\ 18295$	3	21914 21952	193 4 1937	$24816 \\ 24835$	1937	30316 30400	1937 1929
11539 11547	3	$14933 \\ 14992$	1923	18390	*	21958	1936	24847	1927	30434	1937
11595))))	15024	1937	18419 18427	. 1	21988 22031	1937	24853 24870	1937 »	304 70 304 96	* A
11603 11683	ж ж .	$15054 \\ 15120$	»	18467 18504	*	22033 22116	•	24877	•	30521	1934
11689	*	15199	»	18720	•	22118	1935	$24885 \\ 24923$	*	30522 30550	1937 1915
11771 11817	1936 1937	15225 15255	»	$18822 \\ 18839$	2	22128 22158	1937 1936	$24968 \\ 25029$	n	30589 3065 7	1937
11846	3	15257	D.	18863	i	22164	1937	25047))	30715	*
11849 11851	193 4 1937	15315 15323	1913 1937	19088 19102	3	22204 22231	n D	25050 25054	ນ 10	3076 l 3079 l	
11861	1931	15336	n	19120	i	22283		25068	»	30857	
11977 11982	1937	15421 15470	3	19188 19196	1915	22285 22291	D >	$25069 \\ 25146$,	30960 30989	,
12024 12178		15560 15588)	19328	1935	22299	1936	25149	,	31002	•
12210	,	15613	1914	19371 19389	1937	22369 22 40 3	1937	$25167 \\ 25170$	» >	31053 31081	3 .
12211 12292)) 	15701 15716	1237	19449 19506		22426 22514	*	25226		31092	8
12295	,	15745	1936	19543	•	22524	,	$25297 \\ 25327$	2	31226 31276	1935
12336 12383	3	15750 1 57 51	1937	19560 1956 7	•	22541 22543	•	$25339 \ 25345$	3 1)	$\frac{31278}{31279}$	1937 1932
12454		15771	1	19602	*	22642	1936	25401	,	31377	1920
12498 12542	,	15796 15842	b 3)	$\frac{19607}{19683}$	1932	22692 22772	193 <u>4</u> 1937	$25447 \\ 25507$	3 2	31422 31505	1937
12554 12564	•	15887 15913	'n	19690	1937	22801	•	25635	»	31592	1927
12565	D D	15922	1935	19747 19857	192 4 1937	22814 22838	1936	$25650 \\ 25691$	1936	31622 31624	191 1 1937
12569 12583	n	$15960 \\ 16032$	1937 1923	19887 19919	9	22845 22846	1937 1934	26276 26400	1928	31659	•
12591		16044	1937	19933	3 3	22880	1937	26422	1937	31741 31801)
12648 12779	,	16046 16077	1936	19944 19981	h 3	$\begin{array}{c} 22955 \\ 22961 \end{array}$	1920 193 7	$26429 \\ 26500$) 3	32073 32084	•
12821	>	16129	1937	20051	3	22964	1923	27743	1928	32256	,
12837 12885	,	16325 16341	* D	$20105 \\ 20117$	3	22966 22967	$\frac{1908}{1912}$	27745 27771	1934 1927	32625 32670	1936 1937
12991 13007	1924 1937	16381 16417	193 6 193 7	$20126 \\ 20175$	1925 1937	22968	1915	28290	1937	32688	1937
13071		16543	1936	20184	1934	22978 22981	1935	28321 28380	ab D	32711 32780	1937
13087 13126	1920	16568 16591	1937	20202 20296	3	23026 23055	1937 1929	28413 28483)) 3)	32783 32787	ď
13133 13139	1937	16685	1935	20301	,	23059	1934	28505	,	32790	3 2
13139 13143	,	16687 16715	1937	20307 20308	1931	23106 23167	1937 1936	28515 28570	3	32811 32825	>
13245 13262	b	16721 16760	ŭ	20358	1928	23210	1937	28578	1910	32835	»
13280	3	16783	n T	20363 20364	1937	23223 23362	1936 1935	28587 28588))))	32861 32966	b o
13303 13350))	16823 16844	1935	20391 20397	1934 1937	23412 23466	1936	28597 28615	1937	32976	,
13388	*	16853	1937	20437	1937	23474	1937	28717	1914 1937	33056 33081	
13397 1 34 16))	16872 16907	1936	20485 20488	· 3	23515 23582	3	28759 28811	1936 1937	33141 33180	3
13449	•	16909	i,	20572	,	23612	•	2892 2	1926	33198	D D
13502 1 3520	3	16927 16944	1937	$20583 \\ 20588$	3	$23675 \\ 23679$	1908 1937	28943 28948	1937	33233 33369	,
13520 13523 13561	•	17035 17050	193 6 193 7	20704	20	23709	1935	28953	*	33395	
13580	1895	17075	*	$20778 \\ 20799$	1936 1937	23711 23813	1937	29068 29087	» »	33451 33487	n n
13610	1925	17098	1918	20801	1936	23884	>	29175	*	33628	•

	<u> </u>							_ <u></u>			,
Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	_	Numero delle obbligazioni —	_	Numero delle obbligazioni	_	Numero delle obbligazioni		Numero delle obbligazioni	_
33630	1937	38048 38052	1937	4 0984 4 1031	1937	44265 44318	1937	4 8122 4 81 4 9	1937	52184 52347	1937
33632 33646	,3 3	38087	»	41040	š	44344	,	48166	1936	52371	B
33701	,	38135	D	41074 41082	*	44463 44466	1923	48215 48314	1937	52454 524 79	1005
32831 33844	,	38152 38222))	41126	3	44521	1923	48465	1926	524 80	1935 1933
33880	»	38224	*	41150	3	44580	1)	48468	1937	52487	1937
34012 34138		38249 38280	» »	41162 41184	,	44587 44597	n n	48482 48528	1923 1937	52613 52764	1933
34191	,	38299	•	41214	1934	44601	»	48569	•	527 79	1918
34253	,	38320 38345	*	41216 41217	$1927 \\ 1937$	44668 44675	1931 1937	48637 48691	3 7	528 23 52839	1937 1914
34291 34334	"	38353	, D	41289	•	44752	D	48727	" "	<i>5</i> 2897	1937
34401	n	38381 38382	7	41306 41331	1923 1937	44766 44780))	48776 4879 4	1923	5 29 17 5 29 24	» "
34470 34566	3 3	38390	,	41347	1001	44781	n	48804	1937	<i>5</i> 2938	»
34606	3000	38428	1934	41429	1)	44828 45057	1915	48878	1936	<i>5</i> 2965 <i>5</i> 2980	1936
34612 34656	1935 1929	38441 38456	1937	41439 41534	1928	45142	1917	48913 48960	1937	53019	1937
34754	1937	38509	»	41577	1937	45172	" 19 25	48961	n	53066	n
34756 34894	» •	38517 38524	1935 1937	41615 41652)))	45176 45188	1920	49084 49125	n n	53082 53088	3
34 946	,	38579	D	41742	•	45213	1937	49129	D	53128	
35038	,	38 581 38 587	3 2	41800 41829) 2	45231 45256	1) 7)	4 923 4 4 9269	1936 1920	5316 9 532 50	r
35121 35236	*	38654	ď	41930	*	45333	7)	49286	1937	5327 5	1929
35239	1936	38702 38765	D 3	41977 42022))	45355 45419)	49334 49353	3 10	53286 5 33 13	1936 1937
35298 35482	1937	38832	D	42116	,	45446	'n	49396	»	533 22	1
3 55 2 5	1935	38833 38862	1923	42117 42168	•	45460 45486	n)>	49465	D	5337 5 534 23	
35529 35603	1937	38894	1937	42168 42187))	45523	n	49466 494 83	1934	53492	,
3563 8	,	38922	n	42203)	45592	y	4949,1	1936	535 85	3004
35673 35744) }	39000 39052	D D	42277 423 57	3	45714 45831	n n	49543 49559	1937 »	535 88 535 89	1934 1 93 7
35746	*	39095	n	42370	1936	45845	n	49621	, ,	53 609	•
3 5747 3 5813	19 36 1937	39104 39121	19 19	42463 42511	1937	45848 45960	n n	49635 496 90	1) D	53643 53716	1 931 1916
35917	1001	39150	" "	42590	1926	45972	n	49701	" 3	53732	1915
35952	*	39160 39278	D D	42609 42 6 27	1937	45976 46059	n v '	49731	D	53737 53743	1937 1926
35962 35965	b D	39288	ינג א	4263 0	D D	46140	В	49750 49782	n D	53780	1937
35976	»	39303	»	42655		46166 46189	3	49947	>	53784	*
36131 36174) D	39511 39519	1933 1936	42750 42762	> >	46203	3 >	50023 50036	D	53 813 53 855	•
36187	n	3954 3	1935	42781	1934	46276	n	50048	»	53 902	20
36332 36411	» D	39666 39685	1920 1937	42828 42870	1937 192 7	46447 46492	n	50078 50175	1914	53931 53940	. 1922
3643 0	D	39703	0	42874	1937	46530	D	50285	1937	54013	1937
364 54 364 81	1933 1934	39821 39908	1934 1937	42897 42939	3 0	46653 46736	n n	50436 50467)) 19	54039 54115	1918 1936
364 90	1937	39949	1925	42944	" D	46740	D	50496	1936	54149	1937
36506 36520	n D	40044 40084	1937	43041 43099	1935	46798 46828	D D	50521 50561	1937	54178 54179	1924 1937
36576	,	40097	n n	43188	1937	46892	n	50627	»	54316	*
36665 36712	1927	40102 40117	, n	43198 43254	1916	46942 46960	מ	50636 50644	n 10	54326 54368)) N
36743	1937	40180	1936	43282	1937	46968	'n	55681	D	544 28	ď
36966 36989	7	40260 40321	1937	43369 43485	» »	46993 47019	» »	50695 50728	•	5 44 29 54476	3
37012	D D	40337	1936	434559	» »	47038	n	50845	D D	54513	3
37014	»	40339	1937	436 99	" 19 2 5	47056 47066	»	50876	1934	5 4 571 5 464 9	1931 1937
37055 37110	» »	40383 40394	1934	43700 43712	1923	47078	<i>"</i> ນ	50878 509 4 3	1937	54662	1001
37222	•	40438	1927	43781		47196	n	50975	1)	54 686	1934
37255 37273))	40441 40538	1934 1937	43792 43819	n D	47219 47221	" 1924	51024 51028	1915 1937	5477 3 5 4777	1937 n
37286	n ·	40551	ņ	43849	D	47253	1914	51034	n	54799	1921
37319 37329	192 6 1926	40595 40627	" 1934	43883 43941)) To	47292 47315	1937 1934	51072 51124	1925 1914	54 817 54 901	1937
37424	1937	40632	1933	43979	1936	47427))	5123 6	1937	55018	1926
37461 37524	» »	40644 40645	1937	44 039 44 040	1891 1929	47467 47474	1937 1934	51271 51278	> 3	55062 55088	$1937 \\ 1934$
37528	•	40691	1927	44125	1937	47475	1937	51407	;	55107	1937
37532 37683	1935 1934	40392 40710	1926 1920	44128 44149	3 D	47489 47533	n n	51428 51454))	55144 55152	» •
37859	1934	40764	1920	44163	1913	47580	" »	51524	1929	55242	»
37892	»	40793 40844	»	44186 44189	1937	47610 47738	>	51590 51677	1937	55250	1026
37937 37963	» »	40926	n n	44197	» a	47886	n 1926	51677 51807	1936	55300 55318	1936 1937
37997	•	40956	מ	44227		47968	1937	51819	1937	55361	1

						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			-		
Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni —	Anno dolla estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
55426	1937	59068	1937	62534	1937	66566	1937	67634	1937	68784	1937
<i>5</i> 5436	,	59 0 93	* .	6254 9 62577	»	66668 66696	1933 1937	67645 67716	3	68966	W.
55485 55529	1927	59128 59131	1935	62588	1936	66763	*	67758		68868 68885	
55575	1937	59146	1937	62609	3	66845	»	67778	n	68900	
55577	n	59172	. »	62658 62710	1934 1937	66855	1924 19 3 7	67823 67825	*	68942	•
55607 55610	1930	592 42 59259	n a	62718	3	66908	1001	67850	n 2	68960 69181	
55658	1928	59265	1926	62751	1916	66928	1904	67890	,	69252	•
55666	1937	59 299	1920	62767 6278 0	1937	66953 67013	1937	67897 67056	1	69255	,
55765 55821	1	5938 6 59 406	1937	62840	19 3 6	67020	n 10	67956 68016	•	69285 69322	1936 1937
55856	1924	59459	D	62843	1937	67029	9	68037	ď	693 51	1935
<i>55</i> 875	1937	59460	D	62854	D	67125	1929	68075	1	69370	1937
55886 55944	1935	59496 59609	» 19 3 6	62927 63033	3	67128 67269	1931 1937	68139 68176	,	69415 69419	
55951	1937	59636	1937	63074	D	67278	1	68211	i	69425	1935
56127	,	59730	"	63120	3	67302	1000	68321	1927	69447	1937 -
56165	,	59 734 59 7 99	1935 19 37	63 169 63 180	,	67316 67383	1933 1937	68386 68 4 12	1937 1932	69495	
56166 56382	1934	59830	1936	63194	n	67455	,,	68420	1937	69501 69531	,
56388	1915	59858	1937	63231	1936	67473	*	68433)	69625	1936
56409	1937	59876	D	63307 63311	1937	67491	•	68474		69677	1937
56497 56506	,	59906 59963	1936	63327	1927	67504 67514	1936	68592 68606	1931	69701 69706	1930
56 615	1915	59973	1937	63331	1937	67517	1937	68609	1930	69764	1937
56616	1937	60052	1889	63390 6 34 51	,	67518	1000	68617	1937	69808	*
56623 56626	•	60289 60 33 6	1937	63465	1934	67532 67582	1929 1937	68633 68724	1936 1937	69853 68878	1935 1937
56662	,	60341	n	63500	1937	67621		68733	1001	69936	1001
56701	1936	60398	1932	63557	3 1020	67625		68764		_	·
56712 56850	1893 1937	60507 60 54 9	1937	63703 63830	1936 1937	N.B	Le obblis	gazioni delle	Ferrovie	Livornesi d	i Serie C.
56899	1913	60565	b	63957	»			33 e precede			
56919	1937	60621	3	64078	1933						
56937	1935	60668 60669	•	64278 64316	19 37 1921						
56974 57112	1937	60675	i	64331	1937	Elenco (lelle Obbli	gazioni delle	Ferrovie	Livornesi .	Serie Di
57251	3	60893	1	64338	1929			denti estrazi			
57273)	60730 60763) D	64393 64413	1937		p. 000.		·		
57308 57 4 27) •	60786	1936	64461	,	Numero dello	Anno della	Numero delle	Anno dell a	Numero delle	Anno della
57494	1935	60914	1937	64490	D.		estrazione		estrazione		estrazione
57550	1937	609 4 7 60969	1934	64558 64594	,	77	1937	1474	1937	3104	1937
57590 57628)	61041	100-2	64621	,	116	1915	1487	1913	3298	
57704	,	61114	1937	64665	,	228	1937	1505	1936	3370	* **
57751	3000	61118 61137	3 3	64727 64893	1936 1937	23 <u>4</u> 244	1936 1932	1532 159 4	1937	3424 3672	
57807 57834	1936 1937	61141	D	64929	1997	283	1937	1710	1	3675	
57 907	"	61167	1935	64943	D	284	1936	1760	1	3907	
57910		61169	1937	64973 65017	1933	368 383	1937	1777 1837	1936	3925 392 7	*
57987 58015))	61188 61221	n D	65033	1937	406	1933	1888	1937	396 9	n
5804 l	•	61236	9	65054	•	429	1936	1944	1936	399 5	•
580 51		61239	n	65063 65077	1925	431 531	1929 1936	$1947 \\ 2050$	1937	3999 4107	1936
58065 58133	1028	61 30 8 61 322	- » »	65137	1925	533	1937	2065	*	4115	1937
58166	1937	613 89	n	65298	1934	561	1910	2215	•	4131	•
5820 8	*	61497		65340 65461	1919 1922	568 569	1907 1904	2222 2310	1	41 50 4164	1
58209 58237	,	61520 61552	n >>	65521	1937	573	1906	24 75	;	4175	,
58249	i	61603	»	65529	3	646	1937	2502	1000	4282	•
58301	*	61616	1936	65569 6 5612	3	740 768	3 3	2521 2604	1936 1937	4308 4405	,
58319 58331	1	61617 61699	191 3 1937	65653	1 33	955	1	2625	1001	4480	1914
58350	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	61705	1926	65780	1934	982	*	267 5	• •	4535	1936
58 3 64	3	61743	1928	65883	1937	1040 1098	1933	2 697 27 21	19 3 5 1937	4721 4783	1937
58410 58412	» 2	61780 61975	19 24 1937	6589 3 65930	1902 1937	1159	1933	2734	1937	4 861	,
58412 58455	1935	6202 8)) 1 ft 0 t	65989	1903	1164	1908	2857	•	4918	
<i>5</i> 8 <i>5</i> 33	1937	62031	2	66054	1937	1177	1937	2862	3	4976 499 5	*
58572	1024	62088 62154	y -	66121 66128	n n	1206 1274	1928	2864 2907	# ·	4995 5094	
58574 58625	19 34 1935	6215 1 62188	1	66171	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1276	1909	2939	•	5181	,
5875 5	1937	62244	10	6624 1	3	1324	1922	2965	*	5182)
58758	Ď	62270	•	66285 66290	*	13 4 2 1356	1937	3009 3 051	1936	5210 5284	5
58804 58820	• n	62368 62 4 00	. 1921	66381	5	1363	"	3077	1937	5351	į
58896	1925	62475	1928	6655 5	\$	1442	5	3081	×	· 535 8	1
50000	1037	62512	1927	66556	•	1462	•	2022	ş. 1	5867	1

Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numer o	Anno	Numero	Anno
obbligazioni —	estrazione —	obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della	delle obbligazioni	della	delle obbligazioni	della
5418 5435	1937	8802 885 4	1935 1937	12426 12434	1937	15487 15501	193 4 1907	1919 6 19303	1937 -	22911	1937
5523 5553	1910 1937	8377 \$904	1926	12515 12530	1006	15502	. •	19390	» D	$22991 \\ 23061$,
5555		8929	1936	12606	1936 1937	15504 15510	1925 1937	1944 l 1952 l	n n	$23090 \\ 23098$	$\frac{1929}{1937}$
5600 5623	3	8967 8 99 4	1937 1888	12648 12683	1934 1937	15570 15586	n	19551	D	23101	1924
5742 5746	1936 1937	9013 9031	1937	12688	2	15619	1934	1959 4 19735	3 3	$\frac{23127}{23128}$	1936
5784	3	9039) 1	12799 12841	n n	15679 15681	1937 »	19763 19799	n •	$\frac{23129}{23180}$	»
5806 5827	1926	9045 9062	1936 19 3 7	$\frac{12842}{12853}$	1923 1931	15690	»	19827	n	23210	1937 193 4
5840 5928	1937 1909	9081	1924	12858	1937	15773 15802	J936 1937	$\frac{19901}{19988}$	$\frac{1928}{1937}$	$23257 \\ 23279$	1937 "
593 5	1936	9148 9159	1937	$12866 \\ 12873$	1935 1 937	15833 15895	1935 1921	20022 20040	*	23345	1933
5968 5977	1937	9222 9227	1930 1937	$12972 \\ 12993$	Ð	16008	1937	20047	1937	$\begin{array}{c} 23370 \\ 23427 \end{array}$	1937 "
61 18	n	9299		13017	$1933 \\ 1934$	16153 16193	1936 1921	$\frac{20126}{20143}$	$\frac{1925}{1937}$	23453 23508	1933
6129 6138	1936	9415 9551	$\begin{array}{c} 1915 \\ 1937 \end{array}$	13034 13056	1937 1933	16281 16297	1937	20166	n	23558	1937
6195 6252	1935 1936	9695 9762	1934	13062	1936	16303	1935 1915	20283 20285))	$23570 \\ 23601$	191 <u>4</u> 1937
6382	1937	9821	1937	13113 13123	19 1)	16368 16369	$\frac{1937}{1934}$	20287 20296	1	23630	a
6474 6665)) 10	9858 9862	1928	13142 13143	1937	16370	1937	20366	1934	$\begin{array}{c} 23651 \\ 23665 \end{array}$	1925 193 4
6675		9915	1937	13187	1936 1934	16430 16436))	$20375 \\ 20402$	1937 »	$23667 \\ 23742$	1929 1928
6743 6810	39 3)	9957 9975	» B	13215 13226	1937	16471 16516	•	20477	n	23793	1924
6847 6964	7	$\begin{array}{c} 9986 \\ 10032 \end{array}$	1	13272	20	16555	» 1	$20515 \\ 20545$	1935 1937	23795 23796	$\frac{1928}{1929}$
6875	1	10110	n 1	13375 133 9 8	n n	16558 16751	D D	20631 20638	D D	$23799 \\ 23812$	1934
6884 6914	*	10117 10120	7	13403 1343 l	$\frac{1918}{1932}$	16791	1	20639	1936	23825	1937 1894
7025 7026	1933 1935	10133	1931	13444	1936	16952 16976))	20651 20715	1907 1937	$23846 \\ 23887$	1937
7145	1934	10142 10 364	1937	13448 13459	1937	17038 17046	» 1928	20779 20821	•	23911	
7258 7288	1904 1934	$10388 \\ 10413$	1936	13523	•	17093	1937	20828	3 0 35	$23944 \\ 24080$	*
7307	1937	10449	1937	13535 1 35 89	"	$17098 \\ 17129$	1936	20970 20971	1936 1937	24117 24118	J936
7309 7349	3	10508 10 543	27 8	13669 13835	1936 1937	17142	1928	21013	1932	24148	J934 1936
7374 7404	1924	10551		13885	1007	17147 17229	1937	21106 21131	1937	$24183 \\ 24205$	1930 193 7
7438	1936	10553 10554	1933	13906 13925	1932	17240 17261	n D	21221 21230	•	24241	•
7503 7571	1913 1937	10578 10612	1937	14117 14126	1937	17265		21256	n n	$24283 \\ 24337$	1920
7586 76 00	1905 1937	10683	3	14139	D \$	17334 17337	5 7)	$21270 \\ 21413$	" 1927	$24392 \\ 24427$	1935
7693	1937	10686 10703	D D	14160 14170	1916 1937	17412 17460	n D	21456 21480	1937	24433	1933
7 733 7 756))	1079 4 10817	1926 1937	14184	1929	17461	20	21499	n n	24461 24521	1937
7829	1936	10883	1935	14271 14308	1937	17499 17524	» »	$21566 \\ 21573$	»	24526 24555	1926
7833 7853	1912 1927	10892 10979	1937 1909	$14319 \\ 14325$	מ	17592 17617	n	21606	1909	24618	193 7
7854 7862	1937	10997 11020	1936 1937	14406	n	17671	1926	$21616 \\ 21673$	1937	24620 2 4654	7 2
7868	1936	11024	1934	14468 14537	n n	17772 17789	1937	$\frac{21699}{21733}$))))	24665 24722	9
7933 7945	1909	11030 11075	1926	14565 14597	n n	17808 17846	1923 1937	21748	D	24728	35 0
7966 80 24	1937	11083 11104	1937	14611	1930	17862	"	$21778 \\ 21840$	3 0 30	24740 24775	1914
8063		11118	1927	14717 14785	1936 1937	17946 18163	1936 1937	$21875 \\ 21975$	20 3	24915 24924	1937
8110 8112	1932	11209 11228	1936 1914	14815 14887	a)))	18172 18199	•	21989	מ	25032	3
8116 8134	1931 1934	11240 11261	1937	14908	»	18253	1936	22001 22047))	25070 25081	1914
8211	1932	11283))	14937 14945	,	18308 18323	1937	$\frac{22091}{22093}$	1909 1937	25144	1932
8212 8222	1928 1927	11344 11345	1	14957 14965	,	18362	N .	22148	1007	25 337 25 359	1937
8261 8322	1937	11399 11419	2	15059	1928	18365 18331	n n	22209 22214	1909	25389 25488	1936 1937
8372	1929	11590	25 10	15191 15192	1937	18387 18411	n D	22278 22279	1937	25527	1)
8 389 8 505	1937	11695 11822	3 3	15258 15388	n	18441	n	22295))	25673 25633	1933 1937
8546	1929	11904	, 3	15412	1936 1935	18481 18541	1936	22460 22464	1937 1929	25648 25725	υ 10
8547 8554	1928 1 9 37	11937 11958	3	15462 15468	1932 1915	18626 18730	1937	22496	1936	25766	D
85 79 85 95	1917	12008 12062	Ď	15469	1914	18893	» D	22731	1937 »	25778 25797	1916
8672	1937	12138) 1935	15475 15481	1921 1937	18955 19001	1936	22795 22809	D	25810	1936
8703	•	12339	1937	15483	1914		1937	22901			1924 1934

											
Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	'Anno della estraziono
25847	1937	28982	1937	31670	1937	34760		38376	1937	€ 1689	1937
25923	300*	29004	>	31676	*	34773	1924	38401	>	41726	1891
26006 26018	1935 1937	29013 29117	n n	31695 31701	•	34822	1920	38419	1914	41740	>
26019	1936	29149	,	31726	• •	34881 34949	1937 1935	38507 38536	1937	417 50 417 51	»
26044	1937	29216	"	31814	>	34963	1923	38564	'n	41787	3
26045 26263	1936	$29251 \\ 29252$	1931 1928	31873 32030	n n	34972 34987	1937 1933	38634	3 3000	41804	>
26266	1937	29278	1937	32051	1931	35077	1933	38641 38660	192 3 1937	41874 41887	»
26285 26342		29302		32060	1937	35150	»	38678	D C	41889	, .
26363	3 3	29316 29320	» >	32108 32140	3 0 3)	35209 35249	" 19 34	39683 38741	•	419 05 419 19	•
26467	•	29323	»	32151	» »	35258	1914	38807	,	41963	,
26490 26533	1913 1937	29375 29395	191 4	32166	3	35302	1937	38934	,	41979)
26555	1925	29402	1914	32224 32317	1922	35332 35351	» 2	38938 39036	192 6 1937	420 53 420 67	3
26593 26622	1937	29414	1887	32318	1926	35391	'n	39053	,	42075	,
26622 26628	1936 1937	29430 29441	1937	32337 32343	1928 1937	35421	1	39061	1934	421 13	•
26 678	1891	29465	. h	32343 32358	1937	35427 35433	" 1935	39078 39137	x n	4216 0 42192	3 >>
26 687	1935	29486	ď	32393 32426	1937	35486	1937	39167	1937	42275	1904
26698 267 01	1937	29586 29603	192 7 1937	32426 32536)	35511 25502	» 1020	39179	»	42283	1902
26819	;	29619	1991	32577	" 18 90	35583 35589	193 2 1925	39261 39273	1933 1892	42297 42384	1926 1937
26860	•	29648	•	32587	1937	35593	1937	39332	1937	42480	3
26928 27038	1905	29654 29686	»	3259 4 32597))	35602 35639	1910 1937	39353 39348	1936 1937	42570	>
27152	1934	29688	» ·	32642	»	35812	1936	39401	1936	42585 42647	»
27194	300=	29693	D	32663	,	35841	1937	39439	1909	42740	1936
27226 27307	1937	29800 29886	3	32688 32723) 1	35859 35936	» D	39466 39626	1933 1934	42950 42961	1937
27309	»	29928	1913	32732	D	35942	,	39701	1937	43009	». »
27352	•	29937	1937	32758	1934	35969	•	39719	•	43054	»
27385 2 75 57	3	29953 29957)	32872 3289 4	1937	36048 36063	,	397 38 39752	1926	431,69 43173	192 8 193 6
27558	,	29973	1935	32930	á	36093	•	39827	1937	43265	1911
27648 27658	1911 1937	29978 29991	1937	33026	3	36120	1927	39844	,	43396	1937
27687	1821	30027	1917	33152 33162	2	36202 36277	1937	39848 39900	n n	43507 43515	n D
27841	>	30037	1933	33172	,	36313	»	39969	1935	43539	. ,
27847 27853	1933 1936	30048 30053	1937	33183 33195	,	36385 36441	189 6 1937	40004 40084	1931 1937	43547	» 1001
27859	1937	30110	»	33226))	36461	1991	40150	» 1991	43576 43595	193 1 193 7
27927	D	30138	»	33236	2	36577	•	40183	»	43717	1935
27946 27 956))	30183 3019 4))	33308 33326		36642 36647	>	40282 40293	1934	43806 43819	191 5 193 7
27993	,	30217	»	33393	,	36307	n	40294	1925	43958	1931
28083	,	30232)	33411	3005	36925	1914	40330	1937	43982	1935
28091 28156	1936	30318 30391	D D	33417 33548	1935 1934	36941 36972	1936 19 37	40338 40383	" 19 36	43983 44043	1937
28198	1937	30393	1935	33568	1937	37064	,	40419	•	44121	ž
2820 4 28207	1935	30444 20487	1937	33593	1916	37080	1894	40460	1925	44132	»
28207 28226	1921 1915	30467 30479)	33642 33681	1937	37210 37256	1930 1937	40493 40523	1935 1937	44224 44234	" 193 3
28235	1937	30482	1929	33698	,	37367	1927	40540	3	44241	1937
28277 28282	1936 1937	30494 30489	193 6 193 7	33702 33704	1934	37449 37503	1937	40605 40607	3	44368 444 07	1887 1937
28298	****	30491	,	33731	1937	37554	»	40631	,	44493	1927
28306	1934	30513	າ 10 ອຸຮຸ	33783	1934	37601	1925	40724		44533	1937
28318 28332	1937	30565 30569	1935 1937	33834 33836	1937	37603 37619	1906 193 7	40760 40845	3	44536 4 4543	19 35 "
28340	1914	30593	,	33862	1925	37667	,	40906	»	44565	1 93 3
28358	1937	30625 3066 1	n	33890 33917	1936 1937	37717	•	40922 40940	1915 1937	44589 44592	1932 193 7
28402 28403	» »	30687	n n	3399 3	1934	3776 4 37787	,	41108	1391	44592 44689	1931 "
28472	1936	30692	»	34026	1937	37817	2	41155	1929	4 469 1	1934
28494	1937	30738 30765	»	34046 342 30	,	37888 37901	1936	41156 41167	1936 1923	44713 44714	190 6 193 6
28503 28579	» »	30789	»	34253	•	37944	1914	41194	1936	44768	1935
2864 0	»	31058	1933	34289	1936	37972	1937	41240	1937	44779	1937
28645 28651	$1906 \\ 1922$	31086 31088	1937	34317 34318	1909	38027 38031)) 20	41271 41293	" 1925	44870 44890	n D
28051 28657	1934	31093	20	34322		38075	»	41299	1937	44979	1906
28668	1921	31096	•	34343	1906	38097	n	41338	»	45017	1937
28669 28672	$\begin{array}{c} \textbf{1906} \\ \textbf{1922} \end{array}$	31186 31268))	34393 34394	1929 1908	38108 38232	1936	41367 41491	. 3	45052 45057))
28705	1936	31347	»	34506	1937	38252	1926	41535	>	45101	.
28777	1937	31376 31403	1923 1937	34528 34559	191 3 192 3	38 267 38317	1937	41647 41680	" 1909	45144 45169	»
28877 28897		31556	•	34597	1937	38362	1937	41683	1919	45196	,
28916	*	31563	1930	34753	1935	38369		41684	1923	45219	

]					
Numero dello	Anno della	Numero del le	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della
obbligazioni		obbligazioni		obbligazioni		obbligazioni		obbligazioni	estrazione	obbligazioni	_
45220	1937	49371	1937	52259	1935	55542	1937	58914	1929	62179	1937
45321	ь	49386	1936	52261	1931	55584	1921	58937	1919 1937	62202	3
45363 45368	1936	49400 49406	19 3 7	52 3 87 52 4 66	1904 19 37	55585 55695	1925 1937	58980 58985	1997	62226 62227	
45450	1925	49410		52468	3	55855	•	59008		62276 62311	
45455	»	49414	1923	52508 52533	3	55863 55870	1934 1915	59013 59018	,	62311 62313	1000
4545 7 4546 7	1937	49415 49482	1936 1937	52563	» *	55884	1915	59014	,	62452	1936 1923
45482	27	49459	1904	52647	» `	55892	1936	5904 5		62491	1937
45525	1911	494 90 49530	1937 1936	52682 52723	,	55896 55900	1889	59050 59204	1916 1937	62495 62647	3
45537 4556 3	1937	49530 49531	» 1890	527 3 9	,	55977	1937	59298	*	62659	" 19 2 7
45582	»	4 955 3	1937	52744	*	55985	•	59321	>	62663	1935
45584 45689	3	49679 49693		528 2 9 528 42	•	55994 56058	,	59326 59333	>	62759 62915	1937
4570 3	, D	49783	,	52877	,	56087	,	59388	,	62918	, x
45939	»	49815	1911	52981	3	56150	•	59390	>	62946	*
45874 45906	" 1916	49820 4989 3	1936	53054 53107	1933	56185 56220	,	59392 59441	> >	63033 63040	
45926	1937	49967	1937	53145	1915	- 56235	, ,	59456	,	63074	÷
46050	, ,	50032	ď	53217	1937	56238	1930	59466	»	63082	*
46089 46186	192 3 19 37	50265 50314	» •	53217 53227 53273))	56303 56350	1936	59481 59550	» »	63152 63162	1032
46248	»	50380	,	53300 53310	1936	56481	1926	59557	1929	63177	1932 1937 1923
46263	3)	50391	3	53310 53315	1937	56558	1937 1936	59696 59722	1937 1936	63208 63219 6 324 3	1923
46283 46459	» »	50416 50421	1802	53366	» »	56599 56608	1937	59722 59753	1937	63243	1937 1936
46500	»	50440	1937	53508	*	56614	>	59785		63297	1937
46519 46570	1932 19 37	50495 50503	1935	5351 5 535 33	»	56650 56739	,	59912 59970	1912 1937	63347 63350	
46642	×	50503 50507	1936	535 4 9	1906	56745	Š	59973	1936	63367	,
46685	1918	50561	1937	5 3 558	1937	56752	•	60002	1927	6 33 85	, »
46729 46749	1937 »	50604 50629	1932	53607 53646	»	56844 56849	1932	60014 60034	1937 1928	63432 63454)
46824	»	50630	1935 1929	53694	,	56860	1935	60084	1937	63506	,
46874	»	506 3 3	1929	53 805	3	56902	1937	60087	>	63583	1922
46970 46979	» »	50766 50767	1935 1937	53806 53833 53962	3	56917 56996	>	60226 60231	3 3	63598 63614	1937
47061	»	50809	*	53962	1936	57065	. >	60300	,	63648	,
47129	1918	50832	٠ ۵	53 965	1937	57069	1935 1937	60340	,	63650	>
47183 47200	1937 "	50834 50849	1908	54057 54103	3 3	57273 57314	1001	60358 60428	1920	63666 63692	•
47264	1936	50861	1937	₿ 4122		57324	1923	60440	1936	63876	•
47339	1937 1935	50973 50911	*) 1022	54143 54164	1921	5 73 62	1937	60503	1937	63878	3
47380 47637	1936	50911	1933 1937	54171	1933	57504 57537)	60515 60633	>	63906 63946	1928
47691	1937	50934	1936	54189	1937	57584	,	60656	>	63948	1927
47703 47739	n n	50944 51047	1937 1936	54210 54217	מ ט	57585 57613	192 4 1937	60659 60712	3	63977 63978	1915
47793	1922	51098	1937	54219	1936	57634	*	60778	•	64022	1937
47822	1937	51114	»	54225	»	57699	3000	60832	*	64056	2
47881 4795 3	n)	51118 51219	19 30	54348 54403	1937	57974 57985	1936 1936	60864 60869	1936	64099 64203	. »
47987	1936	51222 51373	1937	544 20	,	58050	1937	60993	,	64269	1930
48047	1937	51373 51378	ď	54436	10	58088	1934	60999	1005	64282	1924
48096 48229))))	51406	» »	54464 54468	1936	58164 58165	1937	61007 61062	1937	64294 64374	1933 1937
48234	1890	51447	1912	5 447 6	1937	59168	1935	61106	•	64421	1891
48238 48252	1935 1889	51451 51460	1937	54486 54490	1936 1937	58169 58175	1929 1937	61125 61129	2	6444 6 644 54	1 936
48331	1937	51462	•	54516	***	58184	1007	61150	•	64485	1937
48349	1926 1937	51528	»	54573		58233	*	61335	*	64522	1
48371 48528	1891	51566 51650))	54632 54679	1929	58233 58287	3	61 354 61 3 62))	64535 6 4 559	•
48600	1936	51661	*	54707	1937	58295	3	61384		64592	,
48677 48694	1937	5177 0 518 56))	54711 5484 9	>	58307 58326	3	61391 61406	1934	64640	•
48797	»	51869	2	54880	>	58445	1936	61418	1937	64710 64740	,
48851	1936	51896	20	54891	1924	58473	1937	61433	*	64761	1926
48995 48900	1937 »	51891 51918	1914	54893 55004	1923 1937	58548 58573	1920	61450 61469	,	64775	1937
48911	1925	519. 73	1937	55006	1801	58590	1937	61577	,	64794 64821))
48918	1920	5 2013	Ø	551 67	,	58637	•	61640	>	64829	1929
48949 49025	1937	52044 52052	15 35	55168 55316	» 5	58708 58714	3 5	61685 61801	1914	64835 64853	1937
49025 49033	ď	52062	D	55323	,	58761	>	61873	1937	64961	»
49112 49120	1921 1937	52092 52094	1928 1926	55 365 55 371	•	58815 58921	1915 1913	61910 62010) 3	64981	*
49178	1937	521 62	1920	55 3 98	1933	58852	1913	62010 62092	1935	65001 65003	» n
49298	1937	52189	1932	55 45 0	1937	58863	>	62141	1937	65103	1929
49358	1937	52194	1937	55522	8 .	58907	1930	62169		65128	1937

						1			<u> </u>		
Numero dello bbbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero dello obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
65135 65153	1936	68095	1937	71419	1937	74499	1937	77695	1937	80852	1937
65152 65172	1937 »	68169 68289	1936 1937	71493 71562		74511 74547		77720 77765	1925 1937	80859 80862	*
65372	1922	68320	, ν	71598	, n	74615		77794	1901	80 869	,
654 39 65 509	1937 »	68425 68430))	71620 71755	1935	74660	3	77868	· *	80883	
65547	, »	68452	1930	71761	1937 »	74730 74734	1930	77978 78033	•	80884 80940	
65587	· »	68456	1937	71807	. »	74744	1937	78099	1927	80989	;
6 5606 6 562 4	, b	68496 68504	, b	71927 71839	1928 1937	74789 74808	, X	78225	1937	81011	•
65633)	68544	»	71848	7001	74840	1936	78236 78276	» »	81018 81144	1926
65687 6 5809	3 ·	68557	1934	71860	3	74960	1937	78280	>	81187	1937
65810	>	68582 68590	1937	71935 71953	1935 "	75064 75066	1936 1917	78351 78359	1914 1937	81188 81264	»
65814	1936	68650	D	71964	1915	75131	1937	78362		81355	»
65822 65840	1937	68746 68771)	71992 72097	1937	75135		78365	1929	81437	1936
65864	1936	68,788	»	72163	.a .a	75208 753 09)	78385 78 4 15	1925 1937	81444 81478	1937
65879	1937	68806	3 .	72275		75348)	78487		81504	,
65883 65923	1936	68807 68916		72300 72417		75490 7551 1	. >	78539 78560	1933	81529	>
65942	1937	68918	7	72427	1933	75562	, n	78561	1937	81545 81699	» ·
65992 66101		68925	1935	72432	1937	75 571	. , »	78567	, · · · · »	81735	1914
66165	1933	68932 68959	1937	72452 . 72609	1925	7 5 589 7 5 594	». • »	78665 78666	1925 1937	8174 9 817 68	1937
66169	1937	.68994	1936	72610	1934	75 622	b	78689	1937	81900	, » u
66211 66216	D D	69054 69138	1937 1915	72679 72729	1937	75642	»	78704	1937	81958	1912
66251	,	69145	1937	72745	, p	75901 75951)	78730 78761)	. 81959 82001	1914 1937
66265		69189	»	72909	»	7597 5	5	78782		82026	1932
66386	D D	69219 69259	1936	72836 72902	3	75980 76013	1924	78830 78 928	>	82074	1937
66415	•	69287))	72904	1936	76114	1937	78971	1936	82079 82083	ט ע
66479	7000	69341	,	72934	1937	76125	1937	79003	1937	82108	»
66561 66563	1930	69364 69366),)	72941 72943	» '	76133 76151	1919 1937	79152 79155	» »	82129 82359	" 19 2 6
66566	1924	69465	»	72994		78155	b	79160	,	823 76	1936
6659 4 66601	193 4 1937	69504 69530	1935	73001 73012		76202	1925	79196	>	824 87	1937
66649	, n	69604	1937	73012	•	76217 76252	1916 1914	7930 5 793 56	,	82512 82516	1936 1937
66650	1922	69613	n	73065	,	763 16	1937	793 80		82523	n 1.01
66670 66714	1937	69 638 69 650	. x)	73072 73075	1010	76331 - 76358	. b	79382 79413	19 3 3 19 3 7	82620 82645	»
66721	, 2 D	69663	»	73175	1937	76378	y y	794 27	1891	82645 82655	1935
66764 66787	»	69685	1000	73235	1926	76390	1000	79521	"	82657	1933
66796	3 0 30	69728 69769	1936 1925	73284 73318	1937	763 98 765 60	19 33 1936	70524 79584	1914 1937	82763 82788	1937 1936
66803	1912	69788	1937	73350	α	76568	1937	79640		82916	1937
66807 66961	1936	69796 69800	1936	73512 73531	1927	765 82 7 6678)	79643 79673	,	82940 82074	n
67069	1937	69861	1922	73545	1937	76682))	79711	. ,	82974 82999	n m
67133	»	69875	1937	785 59)	76691	· b	79773	1936	8 3 033	n
67144 67224		69885 69914	1936 1 93 5	73624 73646	n A	76718 76772	3 3	79793 79816	1937	83040 83048	» n
67279	» .	69933	1937	73687	1911	76774	,	79831	n	83063	•
67295 67300	, D 20	70129 70224	1928 1937	73744 73794	1915 1937	76903 76914	n D	79861 79915	1925 1937	83093 83129	*
67376	,	70302	1921	73840	1933	76924	1926	79957	1913	83145	,
67406	•	70339	1937	73865	1937	76982	1933	79994	1937	83168	•
67 4 60 67 4 61	1906	70423 70476	1030	73 893 73 920		7698 4 77133	1926 1937	80001 80003	1936 1937	83235 83289	·. »
67467	1937	70502	1937	73970	ņ	77138	20	80016	*	83289 83311	1936
67475 67508	3) 3)	70537 7 0572	, » ,	73990 7399 5	1934 1937	77159 77188	» »	80037 80096	7 7	8339 5 8 33 99	1937 1923
67591	· 10	7057 5	. "n	74031	1914	77200	,	80109	'n	8 34 00	1923
67608	1935	70600	` »	74040	1937	7722 5	. 9	80117	»	83414	э
67628 67641	1937	70654 70712	n n	74066 74069	1934	77307 77311	1934 19 3 7	80176 80223	» »	83420 83462	1931
67681	1936	70866	»	74093	1937	7732 9	»	80244	n	8346 6	1937
67749 67825	1937	70900 7096 5	1935 1937	74182 74186	»	77367 • 77375	1929 1937	80256 80280		83497 83510	D
67832	» »	70996	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	741.97	,	77438	. 1991	80341	1937	83513	3
67849	•	71025	n 	74200		77485	n	80369	y	8355 3	>
67909 67961	1921	71105 71117	1933	74231 74263))	77470 77480))	80396 80429	b x	83625 83628	19 17
67962	1932	71135	1936	74296	1914	77498	>	80457	>	83750	1926
67977 67997	1930 1937	71139 71203	1936 1937	74 398 74405	1937 1935	77545 77627	2	805 3 3 80653	" 1936	83755 83796	19 36 193 7
68040	1937	71269	, »	74424	1937	77640	,	80734	1937	83820))
68042	>	71270	u	74437	×	77676	•	80759	1921	83855	1936
68083	1	71401	3	74483	ı l	77692		80839	1937	\$3 87 4	1937

											
Numero delle	Anno della	Numero delle obbligazioni	Anno della	Numero dello obbligazioni	Anno della	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero dello obbligazioni	Anno della estrazione
obbligazioni		-			1936	_	1937	96663	1937	98217	1937
83921 8 3 956	1937 »	87571 87658	1937 193 6	90720 90733	1937	94586 94609	1935	96832	n	98317	1931
83 988	'n	87663	1914	90751	1929	94647	1937	96851	1934	98352 98414	1995 1937
84072	•	87664	1935	90770 90793	192 4 1937	94684	,	96868 96877	1937 1890	98414 98415	1901
84103 84120	» 1934	87817 87844	$\begin{array}{c} 1937 \\ 1935 \end{array}$	90193	1991	94685 94751	1935	96900	1937	98463	
84129 84176	1937	87848	1937	90847	2)	94790	1937	96914	»	98472	1936
84 286	u	87894	r	90904	*	94810	1007	96929)) 1	98479 98482	1936
84306 84317	2	87960 88023	19 10	9091 0 9096 6	1936	94936 94972	1907 19 37	9705 3 97102))	93509	1927
84356	,	8807 0	2	90974	1937	95017	»	97338	19,35	98551	1923
84369	.	88126	1935	91014	3	95106	'	97359	1937	98562 98628	1937
844 59 84 536)	88128 88211	1936 1937	91020 91061	»	95109 95170	1 >	97485 97548	ii D	98629	1923
84540	,	88269	»	91066	1914	95187	'n	97550	1916	98659	1937
84 59 3	»	88322	ä	91079	1937	95200	"	97552	1937	98682 98699	1936 1937
84695 847 32	1904 1937	88406 88413	n n	91199 91266	,,	95208 95226	193 0 1937	97631 97635	» 2	98831	1301
84843) 1901	88444	1 91 6	91316	1924	95235	1925	97649		98925	*
84848	1913	88449	1937	91319	1937	95274	1937	97651	•	98967	2
84869	1914 1937	89502 88511))):	91325 91348	1927	95282 95368)	97669 9772 4	1914	9897 4 98997	,
84917 84935	1937 »	88551	1911	91377	1937	95438	1920	9773 7	1936	99048	1930
84977	1926	8858 5	1937	91434	•	95440	1917	97741	1937	99081	1937 1916
85015	1937	88626 88683	,	91592 91646	*	95441 95473	1912 1935	97744 97745	" 1 929	99139 99217	1916
85020 85055	<i>»</i>	88688))	91703	•	95474	1935	97757	1937	99233	1937
85162	ě	88709	1)	91723	*	95555	1936	97760	ú	99238	»
85178	1924	89721	1935	91735 91767	*	95784	1937	97772	1935 19 36	99288 99307)
85203 85216	1937	88795 88889	1937	91767 91844		95789 95819	,	97788 97809	1890	99423	1929
85261	1935	89953	,	91884	3	95830	,	97858	,	99443	1936
8531 3	1937	88956	3	91981	7	95888	,	97910	1937	99611 99669	1929 1937
8531 4 85448	" 1935	89 03 \$ 89056	9 N	92019 92038	3	95955 96044	,	97941 97991	1915	99760	1931 »
85486	1000	89169	»	92049	1908	96050	,	98011	1937	99791	3
85522	1937	89175	1936	92094	1936	96130	•	98053	1932	99792	70
85558 8 55 62	1927 1937	89196 89211	1937	92145 9217 6	1937	96212	1	98107 98117	1937	99804 99822	3
85718	1923	89301	1928	92183	,	96352 96356	3	98122	,	99900	, <u>,</u>
85769	1937	89311	1915	92209	1000	96417	1914	98126		99917	*
85821 85823	1930 1937	89317 89340	1921 1919	92228 92284	1933 1937	96460	1937	98140 98146) 2	99936 99948	193 2 1937
85958	1991 »	89342	1926	92345	1	96495 96535	,	90140	•	80810	100.
86087	ď	89346	1931	92384	*	· i		azioni delle	Eannovia I	ivornosi di	Serie DI.
86161 86260		89348 89359	1937	92423 9245 5	1925			azioni dene 13 e preceder			DCITO D'
86273))	89382))	92456	1922	estratte neg	in anni 193	o e preceder	iti sono pi	C30111103	•
86355	•	89414	*	92555	1937	Į.		(milit			
86444)	8942 2 89478	n	92620 9263 4	1923 1937		U. OLLUA	antant dalla	Tarraria 1	Livonnaci - G	Saria Di
86498 86525)) 2)	8951 4))	92723	1901	Elenco de	elle Opplig	azioni delle enti estrazio	refruvie i	LIVOINESI • •	rimborso
86528)	89525	• 3	92743	3	sorteggiate	in preceu	enti estrazio	յա, ոսո բ	resentate at	1.11100100
86531	3	89 544 8 9 56 5	1	92991 93009	1	Numero	Anno	Numero	Anno della	Numer o dell o	Anno della
86562 86569	29 Da	89574))	93054		delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	estrazione		
86598	n	89577)	93057	7000	_		_	1937	102426	1937
86674	*	89581 8958 7)	93152 93260	1936 1937	100131 100142	1937	101013 101075	1937	102431	, p
8 67 81 8 67 96)) *	89627	20	93276	1934	100161	ż	101155	1937	102479) 1094
868 4 3	,	89660	D	93309	¥	100218		101253		102488 102515	193 4 193 7
96954 98950	" 1930	89662 89728	. X	93342 93362	19 36 1937	100230 100306	,	10128 4 101318	3	102528	1934
86859 86865	1930 1935	89768	»	93404	1933	100324	1926	101351	»	102658 •	1937
86868	1937	89843	1	93416	1936	100443	1937	101571	1935	10266 6	193 4 193 7
8 69 85	•	899 29 899 46	3 0 30	93436 93473	1934 1937	100526 100571	2) 28	101628 101647	1937 1917	10269 8 102703	1937
86921 86943	1 >	90050	»	93473 93501	1997	100594	, ,	101672	1937	102718	30
86963	•	9007Ĭ	n	93536	n	100637	>	101891	2	102789	1911 1937
87032	1914	90105	" 19 23	93545	1936 1937	100676 100681	3 3	101915 101930))	102835 102872	» 1991
$87038 \\ 87042$	19 3 7	90297 903 97	1923 1937	93917 • 93928	1997	100714	,	101930	1916	102877	n
87164	*	9 0473	»	93945	>	100747	20	101984	1937	102880	"
87183	•	90481	3	94058	1917	100813	1914	102019 102106	» »	T0288 8 102966	n n
87302 87415	3	9 04 90 90519	,	94165 94258	1936 1937	100818 100868	1937	102106))))	102968	n
8743 5	n	90592	»	94334	»	100870	α	102178	D	103050	»
87441	»	90647	1933	94362	>	100890 100896		102265 102354	*	103087 103190	n
8 74 58 87472	. n	90656 9067 6	1937 1936	94381 9440 1	35 37	100596	n))	10236 7))	103200	מ
87496	"	90678	1937	94552	1936	100877	3	102370	1934	103216	D

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							وحبانات
Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della
obbligazioni		obbligazioni —	_	obbligazioni —	estrazione —	obbligazioni	estrazione	obbligazioni —	estrazione	obbligazioni	estrazione
103232 103331	1937	106251 106282	1937	$\begin{array}{c} 110352 \\ 110427 \end{array}$	1937 1936	113405 113406	1937	116094	1935	120200	1937
103331 103834 103377	3	106357	1925	110470	1937	113413	5 5	116180 116204	1937	$\begin{array}{c} 1.20226 \\ 120334 \end{array}$	1931
103377 108390	1933	106394 106495	1937	110473 110475	1926	113469 113473	,	116206 116208		$\frac{120342}{120348}$	1937
108390 108394	1937	106620	3 .	110514	1929	113485	,	116330	1935	120399	,
103409 103475	2	106623 1 0 6630	1935 1937	110533 110647	1922 1937	113503 113527	3	116336 116345	1937	120465 120560	•
103477		106897	•	110648	,	113549	,	116375	3 3	120575	,
103515 103 534	. 3/	106996 107042))	110679 110687))	113554 113649	3	116423 116434	2	120609 120628	3
103561 103576	,	107044	3	110696	1936	113658	÷	116487	,	120684	1933
103599	3 2	107075 107112	1919 1937	110719 110768	1937	113676 113681	,	11652 4 116538	1936	120690 1207 4 9	1937
103624 103696	,	107115 1071 7 9	n	· 110944	>	113705	•	116592	1937	120755	,
103697	. 1927	10728 6	1931	110962 110998	1926 1937	113744 113772	,	116629 116636	1931 1937	120779 120791	3
103693 103708	1926 1937	107299 107324	1937	111017 111024	•	113825	,	116700	•	120823	,
103709	1991	107334)	111032		113838 113931))	116765 116794 .	* .	$\frac{120828}{120849}$	1932 1937
103752 103801	,	$\frac{107389}{107542}$	1908 1937	111039 111037	1933 1936	113969	3000	116948		120867	1936
103915	;	107695	1937	111168	1933	113991 114010	1936 1937	116860 116879	,	120975 121001	1937
103955 103969	3	107759 107859	19 32	111201 111220	1937	114044	,	117011	>	121004	•
103983	,	107929	1937	111243	3	114055 114159	n D	117027 117180	1932 1937	121075 121175	3
104003 104123	,	108016 108036	,	111339 111488	1935 1937	114167 114214	1936 1937	117204 117215	2	121178	1915
104124		108057	;	111509	1934	114218	»	117301	,	121246 121357	1928 1937
104134 104199	1935 1937	1080 62 108128))))	111546 111628	1937	114236 114255	1933 1937	117330 · 117370	1	$121358 \\ 121385$	1916
104231	v	108147	1930	111715)	114265	1957	117703)	121383	1937
1042 34 1042 69	1935	108354 108385	1916 1936	111906 111814	3	114310 114379	. » 1916	117722 117737) p	12150 4 1215 47	1936
104305	1937	108439	1937	114952	1918	114408	1910	117751	»	121571	1937
104441 104471	» 3	108477 108499	3	111899 111930	1937	114421 114476	»	117842 117849	1927 1915	121615 121668	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
104476	•	108563		111937	»	114485	1935	117881	1937	121669	" 1934
104526 104547	3	108664 108 6 65	,	111943 112035	1936 1937	114551 114695	1937	. 117910 . 117911	» »	121 690 1216 99	1937 1936
104608	3	1 0 8669	1919	112036	»	114699 .	•	117958	;	121702	1937
104726 104744	2 2	$\frac{108681}{108753}$	1937 1935	112047 112064	1935	114715 114733))	117960 118004	1936	$121712 \\ 121734$. 3
104770 104835		108764	1932	112088	1937	114744	*	118092	1937	121808	• ;
104877	3	108770 108784	1927 1937	112121 112156	υ. «	114766 114788	" 3	118116 118126	1915 1937	121816 121829	3 3
105009 10502 0	1932	108835 10 3 845))))	112298 112393	»	114806	1936	118226	2	121835	1915
105027	1924	108862	1922	112400	,	114835 114876	1937 1936	118251 118292	3	· 121907 121932	1937
105125 105145	1937	108877 1 08 89 6	193 7 193 5	112469 112486	•	114916 114921	1937 1935	118316 118325		121934 121992	•
105178	•	103916	»	112558	,	115105	1936 1937	118429) 1	122013) •
105210 105221	» 2	108917 108934	1937 1905	112597 112638	,	115153 115234	»	118 436 118 4 55	2	122053 122061	1936 1915
105225	ī	109036	1937	112642	,	115280	1926	118468	,	122089	1937
105267 105318	3	109182 109199	»	112723 112727	1926	115293 115311	1937 »	118 47 1 118 53 9	3	122101 122102	1902 1918
105338	,	109357	3	112737	1929	115317	æ	118553	,	122167	1937
105490 105530	1936	109389 109392	1934	112769 112934	1937 1925	115360 115 36 6	1936 1937	118661 118 842	,	$\substack{122195 \\ 122320}$	2
105586	1937	109404	1937 🦜	112865	1937	115373	1936	118946	•	122320 122330	i
105555 105558	1936 1937	109433 109523	1936 1927	112872 · 112992	,	115378 115397	1937	119069 119080	3 3	122367 122406	5
105589 105605)	109610	1937	112993	3	115430	· »	119163)	122499	•
105684	. 3	109684 10972 6	» »	113019 113025	3	11 543 5 11 54 65	1931	119235 119263	ם ב	$\begin{array}{c} 122572 \\ 122587 \end{array}$	1
105791 105799	1916	109756 109781	» 1010	113092 113107		115539	1937	119292		$\begin{array}{c} 122673 \\ 122678 \end{array}$	8-
105809	1936	109808	1912 1937	113126	,	115541 115604	>	119309 119508	1933	122763	3) 1
105878 105902	1937	109871 109923	» .	113179 113181	1916 1937	115653 115660	3	119547 119560	1937	122802 .122837	1986
105968	D	110014		113190	1997	115663	» »	119643	. » ·	122863	1937
105978 106001	2	110104 110139	. 3	113216 113218		115665 115731	1936 1937	119773 119787	» 1935	122883 122930	1935 1937
106011	Ď	110186	D	113220	•	115736	1916	119885	1937	122931	•
106016 1060 <u>4</u> 1	1936 1937	110211 110251	,	113236 113258		115779 115830	1937	119950 119968	» D	$\begin{array}{c} 122962 \\ 122983 \end{array}$	>
106073	D	110323))	113317	1936	115856	1936	120000	3	123010	1935
106089 106171	» •	110324 110332	192 6 1937	113319 113350	1937	115857 115931	19 [°] 37	120076 120127	. i	12303) 1230 5 9	1936 1937
106161		110348	•	113390		116023		120199	*	123118	1

Number Anne Anne Sumero Anne Anne Sumero Anne A	22	ыпр	nemento or	athur to a		III OIT	TOTALITY OF					
123167	delle	della	de lle	della.	delle	della '	de lle	della	delle	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
123107	193198	1037	125683	1937	129254	1937	132232	1937	135290	1937	138914	1935
128180	123167		125712		129317		132233	4	135306	1916	1 3 893 0	1937
			125737		129319	я	132236		1 3 5333	1937	138933	19
123262 1937 125857 129461 133260 135417 19461 123262 123262 125653 126553 126551 19461 132550 13251	123 190	1920	125738		129419	. 1933	132260	•	135378	n	138953	,
128263	123191	1895	125788	1937		1937	132304	В			138997	1934
1233262 125001 12917 1000 132338 1930 135457 1924 123429 1915 135555 125001 12917 129180 132429 1915 135556 135557 1925 123429 1915 135556 135557 1925 123429 1915 135566 135556 135556 125566 123557 123566 123567 12	123252	1937	125837	•		'n	132306	-			139048 139049	1932
123255 126008 126008 126334 1937 134249 1935 135555 1937 123440 120037 128161 12515 135555 13677 123440 120037 128161 12515 12515 13515 136177 123460 126065 126331 1833 132055 136177 123557 136177 123577 123577 126065 126331 1833 132055 136177 123577	123263			D		1000	132350		139919 138547		139076	. 1937
123426	123352			•			132330	1930	135555		139114	. 1001
123446	123333	•		,			132444	1937	135596		139136	1926
128407 128146 129712 1925 132578 135673 1925 123670 120205 12020	123420 123448	_				-	132535		135617		1 3 9191	2937
128567. 126196 129762 1937 132595 135675 1938 128367 129265 12937 1936 132796 135715 1938 123367 123574 126282 129867 1916 132796 135716 135912 1836 123382 1233	123497	-		j			132578				139391	n,
123377	123567.	-	126196	•	129762	1937	132595	29	1 35 675		139423	,
123882 1920 1926 1937 1938 132814 136022 1936 123711 1920 123717 1920 123717 130032 1937 126366 130090 132887 1937 136052 1937 123712 1937 126406 1937 130037 132887 1937 136052 1937 123881 1937 124606 1937 130082 1937 130082 1937 130082 1937 130082 13308 13318 1	123570	3	1 26 265	>			132663	3	135730		139431	10
123711	123574	•	1 262 82	>	129857		132796	-	135911	1000	139548	1007
123713	123682		126286	•			132814		136022		139550 139661	1927 1929
1937 1946 1937 1946 1937 130237	123711	1926	126317	. 3			132819		130029	1027	139698	1929
123890	123713				130090		132807	1957	136140		139717	1991
123903 126508 1937 130265 1936 132207 1937 130230 1938 123972 1 126608 1 130306 1 130077 1 130230 1938 122972 1 126608 1 130366 1 13009 1 130230 1938 122978 1 126625 1924 130366 1 13009 1 130250 1936 122978 1 126606 1 1200606 1 12	123742			7021	190237 190948		132032	1931	136181		139782	n
123901	123884		120455				132957		136184	-	139804	
123972	120090 199901		126558		130292		133022		136230		1 3 9916	 10
123978	123972	==	126608		130306		133057		1 3 6253	1924	1 3 9956	»
124024	123978	-	126625	1924	130356	, ,	133099		136256	1936	139966	1935
124066 126730 1937 130423 1937 133118 136894 1926 124107 126760 130466 133167 136504 1937 124217 126831 1916 130457 1930 13173 131507 136504 1937 124218 126839 1914 130497 1937 133249 130506 130506 13173 132249 130506 130506 1324220 126860 1937 130505 133253 1915 130606 134220 126860 1937 130529 133271 1937 136608 124230 127052 130608 130509 133271 1937 136608 124303 127052 130608 130608 1333271 1937 136608 124303 127052 130608 130608 133380 1937 130675 1024 124300 127052 130608 130608 133380 1937 130744 1937 124303 127052 130608 130608 133380 1937 130744 1937 124303 127052 130608 1937 130608 133467 1927 136843 134468 1914 127244 1937 130608 133467 1927 136843 134468 1914 127244 1937 130608 133467 1927 136843 134449 127348 1937 130608 133482 1015 130881 1927 124609 127366 1911 130797 1937 133595 136915 136930 124699 127366 1911 130797 1937 133595 136915 136930 124699 1936 127550 1937 130864 1937 130609 133764 1924 136970 124633 127609 130868 1937 133717 137025 124634 127609 130886 1937 133717 137025 124634 127609 130886 1937 133717 137025 124634 127609 130808 130797 133717 137025 124630 127609 130809 130765 130930 130706 130706 124630 127639 130900 130764 1928 137026 124630 127639 130900 130764 1928 137026 124630 127639 130900 130764 1928 137026 124640 1928 127609 130900 130764 1928 137026 124640 1928 127609 130900 130764 1928 137026 124640 1928 127609 130900 130764 1928 137026 127609 130900 130764 1928 137026 127609 130900 130764 1928 137026 127609 130900 130764 1928 137026 137026 137026 137026 137026 137026 137026 137026 137026 137026 137	124 024	•	126656	1932	130399	1936	133116		136308	1937	139996	1937
124217	124 056	*	126730	1937	130423	1937	133118		136394	1926	140053	n
124218 128699 1914 130497 1937 133245 131566 1937 1242270 1 128640 1337050 1 133253 1915 136668 1 124270 1 128680 1937 130609 1 133279 1930 136668 1 124363 1 127052 1 130699 1 133279 1930 136668 1 124363 1 127052 1 130628 1 133279 1930 136671 1 127052 1 130628 1 133279 1930 1 136774 1937 124393 1 127052 1 130639 1 134405 1 136774 1937 124471 1029 127175 1927 130686 1937 133443 1 136796 1 1244458 1914 127234 1937 130695 1 134447 1937 136843 1 124468 1914 127234 1937 130695 1 134447 1937 136861 1927 124469 127366 1911 130797 1937 133569 1937 136876 1937 124469 127366 1911 130797 1937 133563 1 136876 1937 124639 1936 127550 1937 130868 1 130898 1 136938 1 136938 1 124618 1 127688 1 130888 1 138623 1924 136970 1 124629 1 137689 1 130886 1 1927 1 130777 1 1337 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	124107	3	126760		130456		133167				140086	»
124220			126831		130457		133178		130507		140097 140129	1937 1933
124270	124218)			130497		133240		130500		140139	1937
124356	124220 194970	-			130000		133271	1937			140140	100,
124903	1242 70 194358	-				-	133279	1936	136672		140152	" "
124390 127005 130639 133405 136774 1937 124457 1929 127175 1927 130646 1937 133445 136796	124363	-				-	133380	1937	136715	1924	140237	n
124393	124390	,	127055		13063 9	»	133405		136774	1937	140246	*
124458 1914 127234 1937 130695	124393		127062		130646		133443		136796	· »	140256	.1
124460	124457	1929	127175	1927	130686	1937	133467	1927	136843		140285	*
124496	124458		127234		130695		133482	1915	136861		140289	n!
124556	124460				130705		133569		136876		140290	N .
194699 1936 127550 1837 130854 18383 1924 186970 184829 1937 127560 183883 1925 133825 193717 136975 124634 127563 138989 13752 13777 137025 124636 127589 130989 133777 1377025 124658 127623 130990 1333764 1926 137096 124658 127623 130992 1333777 1837 137110 124744 127669 130982 1935 133977 137117 137117 124744 127669 130982 1935 133990 137158 137158 124781 127735 130982 1935 133990 137198 1925 124801 1928 127760 131049 134023 137334 1937 124801 1928 127760 131049 134023 137334 1937 124819 1924 127829 131102 134145 137429 124822 1929 127977 131141 134144 137429 124822 1929 127977 131141 134144 137520 124822 1929 127977 131141 134144 137520 124822 1929 127977 131141 134144 137520 124823 1937 128096 1936 131149 134263 1926 137546 124690 128271 1936 131030 134286 1927 137614 124698 128313 1926 131335 134286 1927 137614 124698 128313 1926 131335 134388 137645 137625 124699 128231 1937 128286 1937 131386 134890 137674 137674 124699 1934 128418 131385 134480 137625 124699 1934 128418 131385 134487 1937 137852 124699 1934 128418 131385 134487 1937 137852 125006 1937 128866 13149 1937 134487 1937 137852 125006 1937 128882 1937 131823 1928 134588 137645 137644 13865 1937 128866 131691 1917 128666 131691 1917 138666 131691 1917 138667 137865 137645 138655 138655 138655 138655 138657 138655 138656 13879 13865	124499		127368		130797		133595		190919		140307 140325	
124618			127370				130603		136970		140378	- 1
124620	124099 194619			1904			133624	1937	136975	-	140421	- 1
124634	124629		127569				133717		137025	-	140496	ì
124636	124634		127583	*	130899		133752	»	137026		140538	
124692	124636		127589	n	130901	7				3	140574	7
124744	124658	*		39		>		1937			140584	15
124781	124682		127659				133797				140585	*
124801 1928 127760	124744		127695				133858		137158		140656 140701	1936
124805 1923 127813 131102 134137 137405 124819 1924 127829 131122 134145 137429 127829 127977 131141 134194 137520 1284822 1929 127977 131141 134194 137520 1284822 1937 128096 1936 131149 134263 1026 137546 124840 128266 1937 13163 134266 1927 137614 1284901 128271 1936 131300 134356 1937 137617 124938 128304 1937 131308 134356 1937 137617 124938 128313 1926 131335 134368 137625 1249648 128313 1926 131335 134368 134390 137645 124950 128342 1937 131336 134390 137645 124981 128378 131385 134487 1937 137787 124981 128378 131385 134487 1937 137787 125006 1937 128486 131420 134492 1920 137848 1937 125006 1937 128541 131491 134548 1937 137855 125091 1917 128566 131506 1904 134576 137855 125091 1917 128566 131506 1904 134576 137895 125333 1923 128575 131523 1928 134657 137895 125333 1935 128695 131571 1937 137419 1936 137895 125333 1935 128695 131571 1937 134719 1936 137895 125333 1935 128696 131633 134726 137911 1928 125368 1937 128892 1937 131633 134726 137911 1928 125368 1937 128892 1937 131633 134726 137915 137945 1936 125368 1937 128892 1937 131644 1924 134759 1937 137945 1936 125368 1937 128892 1937 13164 1934 134942 134934 138035 125385 128982 1937 131814 1934 134942 1937 138035 125385 128985 1930 131881 1926 134980 1937 138548 125447 13663 1397 129003 131881 1926 134980 1937 138548 125447 13663 137910 138643 1350642 138643 138643 13506442 1926 129003 131881 1926 134980 1937 138548 125447 136643 137906 138643 1350644 136664 136664 136664 136664 136664 136664 136664 136664 136664 136664 136664 136664 136664 136664 136664 136664 136664 1366	124781		127735	*			133880		10/190		140735	1937
124810		1928	127700	,	101048		134023	-	137405		140809	7001
124822 1929 127977 131141 134194 137520 124832 1937 128096 1936 131149 134203 1926 137546		1924	127819		131122		134145		137429		140893	'n
124832	124822	1929	127977	•	131141			-	137520		140928	#
124840 128266 1937 131163 134266 1927 137614 124901 128271 1936 131300 134356 1937 137617 124938 128334 1937 131308 134361 134361 137625 124948 128313 1926 131335 134868 137645 124950 128342 1937 131336 134390 137674 124981 128378 131382 134431 1933 137780 1935 124999 1934 128418 131385 134487 1937 137787 125006 1937 128486 131420 134487 1937 137787 125006 1937 128486 131420 134487 1937 137852 125091 1917 128566 131506 1904 134576 137855 125091 1917 128566 131506 1904 134576 137855 125033 1923 128575 131523 1928 134657 137895 125333 1935 128696 131633 13787 134719 1936 137895 125333 1935 128696 131633 137479 1936 137895 125333 1935 128696 131633 137479 1936 137895 125333 1935 128892 1937 131649 1937 134835 137944 1937 125361 1925 128922 1924 131786 1937 134835 137964 1937 125361 1925 128922 1924 131786 134934 134934 134934 134934 134934 134934 134934 134934 134934 135035 125384 1937 128930 1937 131814 1934 134942 138035 125384 1937 128985 1930 131881 1926 134980 1937 138515 125421 1936 128992 1937 131936 1937 135041 138545 125421 1936 128992 1937 131936 1937 135041 133548 132545 125447 1936 129003 131881 1926 134980 1937 138643 125447 129036 131995 135008 135103 138810 1254453 1937 129005 131995 135041 135543 138874 1935 125631 1933 129194 131995 135143 135540 138874 1935 125631 1933 129194 1331999 135240 138892 1937	124832			1936	131149		134263	1926	137546	, 1 1	140934	*
124938	124840	3 1	128266	1937	131163	7	134266		137614	. 1	140974	2
124948	124901		128271	1986					137617	11	141066	1
124960	124938		128304			and the second second	134361		1 37 625 1 970 4 s	7	141087 141110	1
124981			128313				134308		101040 127 <i>6</i> 74	-	141110	*
124999 1934 128418 * 131385 * 134487 1937 13787 * 125006 1937 128486 * 131420 * 134492 1920 137848 1937 125026 128541 * 131491 * 134548 1937 137852 * 125091 1917 128566 * 131506 1904 134576 * 137855 * 125103 1923 128575 * 131523 1928 134657 * 137891 * 125268 1937 128695 * 131671 1937 134719 1936 137895 * 125333 1935 128696 * 131633 * 134726 * 137911 1928 125355 1937 128882 1924 131644 1924 134759 1937 137945 1936 125361 1925 128922 1937 131649 1937 134934 * 138035 * 125384 1937 138035	1 24 001			-			134431		187780		141200	9
125006 1937 128486 * 131420 * 134492 1920 137848 1937 125026 * 128541 * 131491 * 134548 1937 137852 * 125103 1923 128575 * 131503 1928 134675 * 137855 * 125268 1937 128695 * 131671 1937 134719 1936 137895 * 125333 1935 128696 * 131633 * 134726 * 137911 1928 125355 1937 128882 1924 131644 1924 134759 1937 137945 1936 125361 1925 128922 1924 131786 * 134934 * 137964 1937 125384 1937 128930 1937 131814 1934 134942 * 138083 * 125385 * 128943 1923	124000		128418		131385				137787	_	141300	•
125026 128541 131491 134548 1937 137852 125091 1917 128566 131506 1904 134575 137855 137855 131506 1904 134575 137855 137855 131506 1904 134575 137855 137855 131506 1904 134575 134575 137891 137891 137855 137891 134719 1936 137895 137895 134719 1936 137895 137911 1928 134719 1936 137895 137911 1928 134726 1347911 1928 134726 1347911 1928 134726 1347911 1928 134726 1347911 1928 134726 1347911 1928 134726 1347911 1928 134726 1347911 1928 134726 1347911 1928 134726 1347911 1928 134726 1347911 1936 125361 1937 134835 134794 1937 134835 134794 1937 134835 134835 <	125006			3		and the second second	134492		13784 8		141301	
125091 1917 128566 * 131506 1904 134575 * 137855 * 125103 1923 128575 * 131523 1928 134657 * 137891 * 125268 1937 128695 * 131571 1937 134719 1936 137895 * 125333 1935 128696 * 131633 * 134726 * 137911 1928 125355 1937 128882 1924 131644 1924 134759 1937 137945 1936 125358 * 128892 1937 131649 1937 134835 * 137964 1937 125361 1925 128922 1924 131786 * 134934 * 138035 * 125384 1937 128930 1937 131814 1934 134942 * 138083 * 125413 * 128943 1922 131847 1937 134962 1918 138237 * 125421 1936	1 25 026	x	128541			*	134548		137852		141307	
125268 1937 128695 * 131571 1937 134719 1936 137895 * 125333 1935 128696 * 131633 * 134726 * 137911 1928 125355 1937 128882 1924 131644 1924 134759 1937 137945 1936 125358 * 128922 1937 131649 1937 134835 * 137964 1937 125381 1925 128922 1924 131786 * 134934 * 138083 * 125384 1937 128930 1937 131814 1934 134942 * 138083 * 125385 * 128943 1922 131847 1937 134962 1918 138237 * 125413 * 128985 1930 131881 1926 134980 1937 138515 * 125421 1936 128992 1937 131936 1937 135041 * 138548 * 125447 </td <td>125091</td> <td>1917</td> <td>128566</td> <td>7</td> <td>131506</td> <td></td> <td>134575</td> <td>*</td> <td>137855</td> <td></td> <td>141347</td> <td></td>	125 091	1917	128566	7	131506		134575	*	137855		141347	
125333 1935 128696 n 131633 n 134726 n 137911 1928 125355 1937 128882 1924 131644 1924 134759 1937 137945 1936 125358 n 128892 1937 131649 1937 134835 n 137964 1937 125381 1925 128922 1924 131786 n 134934 n 138035 n 125384 1937 128930 1937 131814 1934 134942 n 138083 n 125385 n 128943 1927 131847 1937 134962 1018 138237 n 125413 n 128985 1930 131881 1926 134980 1937 138515 n 125421 1936 128992 1937 131936 1937 135022 n 138545 n 125442 1926 129003 n 131991 n 135041 n 138548 n 125447	125103		128575		131523		134657		137891		141436	
125355 1937 128882 1924 131644 1924 134759 1937 137945 1936 125358 " 128892 1937 131649 1937 134835 " 137964 1937 125361 1925 128922 1924 131786 " 134934 " 138035 " 125384 1937 128930 1937 131814 1934 134942 " 138083 " 125385 " 128943 1922 131847 1937 134962 1018 138237 " 125413 " 128985 1930 13181 1926 134980 1937 138515 " 125421 1936 128992 1937 131936 1937 135022 " 138545 " 125442 1926 129003 " 131991 " 135041 " 138548 " 125447 " 129036 " 131995 " 135072 " 138643 " 125459 <td< td=""><td>125268</td><td>1937</td><td></td><td>3'</td><td></td><td></td><td>134719</td><td></td><td>137895</td><td></td><td>141512</td><td>*</td></td<>	125268	1937		3'			134719		137895		141512	*
125358 " 128892 1937 131649 1937 134835 " 137964 1937 125361 1925 128922 1924 131786 " 134934 " 138035 " 125384 1937 128943 1937 131814 1934 134942 " 138083 " 125385 " 128943 1922 131847 1937 134962 1918 138237 " 125413 " 128985 1930 131881 1926 134980 1937 138515 " 125421 1936 128992 1937 131936 1937 135022 " 138545 " 125442 1926 129003 " 131991 " 135041 " 138548 " 125447 " 129036 " 131995 " 135072 " 138643 " 125453 1937 129100 1936 132141 " 135103 " 138863 " 125537 "	120333				131033		134720		134014 19481		141526 141527	1928
125361 1925 128922 1924 131786 , 134934 , 138035 , 125384 1937 128930 1937 131814 1934 134942 , 138083 , 125385 , 128943 1922 131847 1937 134962 1018 138237 , 125413 , 128985 1930 131881 1926 134980 1937 138515 , 125421 1936 128992 1937 131936 1937 135022 , 138545 , 125442 1926 129003 , 131991 , 135041 , 138548 , 125447 , 129036 , 131995 , 135072 , 138643 , 125453 1937 129075 , 132068 , 135103 , 138810 , 125459 , 129100 1936 132141 , 135133 , 138874 1935 125631 1933	1050E0 TXD300			192 4 1097	131044				197064		141527	1937
125384 1937 128930 1937 131814 1934 134942 138083 128083 125385 128943 1922 131847 1937 134962 1018 138237 1325413 1325413 1325413 1325413 1325413 1325421 1936 128985 1930 131881 1926 134980 1937 138515 1325421 138545 1325421 135022 138545 138545 1325442 1926 129003 131991 135041 135041 138548 138548 125447 1329036 131995 135072 138643 138643 1325453 135103 138810 138810 125459 135103 138810 138810 125537 132910 1936 132141 135133 138863 138874 1935 125631 1933 129194 132199 135240 135240 138892 1937	140000 195361								138035		141592	1
125385 "128943 1922 131847 1937 134962 1018 138237 "125413 "128985 1930 131881 1926 134980 1937 138515 "135042 "138545 "138545 "135042 "138548 "138548 "135041 "138548 "138548 "135047 "138643 "138548 "135072 "138643 "138643 "135045 "135072 "138643 "138810 "135045 "135103 "138810 "138810 "135145 "138810 "138810 "135133 "138810 "138863 "138863 "138863 "138863 "138874 1935 125031 1933 129194 "132199 "135240 "138892 1937	725384		128930	1937			134942		138083		141600	»
125413 n 128985 1930 131881 1926 134980 1937 138515 x 125421 1936 128992 1937 131936 1937 135022 x 138545 x 125442 1926 129003 n 131991 x 135041 n 138548 x 125447 n 129036 n 131995 n 135072 n 138643 n 125453 1937 129075 n 132008 n 135103 n 138810 n 125459 n 129100 1936 132141 n 135130 n 138863 n 125537 n 129112 1937 132182 n 135143 n 138874 1935 125631 1933 129194 n 132199 n 135240 n 138892 1937	125385		128943	1922	131847	1937	134962		1382 37		141611	,
125421 1936 128992 1937 131936 1937 135022 138545 138545 125442 1926 129003 n 131991 n 135041 n 138548 138548 138548 138548 138548 138548 138548 138548 138548 138548 138548 138548 138548 138548 138548 138548 138643 138643 138863 138863 138863 138863 138863 138863 138874 1935 125631 1933 129194 n 132199 n 135240 n 138892 1937	125413		128985	1930	131881		134980		138515		141645	n
125442 1926 129003 " 131991 " 135041 " 138548 " 125447 125447 " 129036 " 131995 " 135072 " 138643 " 135045 125453 1937 129075 " 132068 " 135103 " 138810 " 125459 " 125459 " 129100 1936 132141 " 135130 " 138863 " 138863 125537 " 129112 1937 132182 " 135143 " 138874 1935 125631 1933 129194 " 132199 " 135240 " 138892 1937	125421	1936	128992	1937	131936		135022		138545		141665	1923
125453 1937 129075 132068 135103 138810 125459 125459 129100 1936 132141 135130 138863 138863 125537 129113 1937 132182 135143 138874 1935 125631 1933 129194 132199 135240 138892 1937	125442	1926	129003	n	131991	and the second s	135041	D .	138548		141677	1925
125459 n 129100 1936 132141 n 135130 n 138863 n 125537 n 129113 1937 132182 n 135143 n 138874 1935 125631 1933 129194 n 132199 n 135240 n 138892 1937	125447							v			141702	1935
125537	125453					•					141711 141770	1937
125631 1933 129194 » 132199 » 135240 » 138892 1937	125459							-			141770	19 23
	120037 198831		120114						138802		141794	,, 19
14000 1701 140101 T 152210 T 1 130745 T 155801 T	125666	1933	129194		132199 13 2 210	. D	135245	n 29	138907	700,	141812	1925
	1-0000			•	IV	•	1 100-20			-		

Part	_ 						1					
Semigration Company		Anno				Anno		Anno		Anno	Numero della	
Main				estrazione			obbligazioni	estrazione		estrazione		estrazione
141927	141003	1027	145804		148881	1037	151967	1037	155102		158751	1937
141774	141927		145707	1935	148919				15 5165		158768	7001
140066 14014 1035 140050 102246 1037 150235 168566	141974	3	145709	1937	14 89 66	•	152188		155173	•	15 8801	•
142126	141988	•				»	152216		155194	,	158840 159958	5
142923	142089	,		3, 3			152246		155240		159894	,
146963	142233	•		1936	149095	•	152338		155265	1935	158946	>
142546 146000 146150 162500 1637 162409 1637 16342 1037 158074 1026 164151 1641	142298	>		1935			152428		155287	1898	158954	1925
142355	142336	3 .	145949	1937					100331 155342	1936 1937	158974	1937 1028
140988 140018 140026 140026 120026 1	142355	;	146006	•					155372		159019	1904
142915	142498	Ţ	14 6018	Ĭ	149209		152513		155472		159031	1914
142017 146077 146017 16932 152001 1937 156587 1, 150908 1, 160908 1, 1	142548			• .					155535		159052	
142652	14208U 142817	•		•		1935		1919	155647		159066	•
1469829	142652			•	149329	1932	152611		155688		159090	•
140912 1933 140122 1933 140810 1937 128667 1937 155744 2 150124 3 140131 1937 140810 3 140140 3 140440 3 140667 1938 150770 3 150770 160253 3 140810 3 14	142829	, 🕻)	149331	1934			155717		159143	1
142972 146131 1937 149410 1937 158867 1933 158770 150229 1 14008 19	142877 149015	•		1908	149341 149351							,
143008 144140 144460 144960 152703 150803 150828 150828 144009 1937 14016 144462 152703 150703 150803 150828 144829 1537 140215 153828 144828 1537 140215 153828 144828 153828	142972								155770		159228	,
143209 1937 146216 1938 140489 152766 1912 156904 1937 156927 1920 145220	143008	»	146149		149450		152701	1937	155803		159239	29
143221	143030	1914					152753	3 1019	155887			
143269	143209 143991				149489	-	152843	1912	155951		159285	1920
143312 1937 146329 1937 146523 1936 1528164 2 1569017 193933 2 143312 3 146400 1 149006 1529115 1905 156972 1929 159393 3 143312 3 146400 1 149006 3 1529145 1937 156112 1927 156102 3 3 156008 3 143314 1937 146400 1 1447070 3 150046 1937 166103 3 166408 3 1447070 1 150046 1937 166103 3 166408 3 1447070 4 150046 1933 166180 4 166408 5 166408	143259		146280	1912	149512	>	152853		156003		159351	
143312 * 144400	143262	1935	14628 9	1937	149533				156011	, -		*
143320	143310		146392		149595 149606			1905 1027	156072 156119			*
143300 1016	143312							1936	156124		159410	,
14374 1937 144464 1937 149759 163064 1937 169185 159479 163079 1937 16185 159479 143431 1931 164644 146532 149842 183220 16923 16923 16923 169333 1933 143463 1937 146538 146634 169094 163237 1937 146538 146634 169094 169094 16923 16923 1937 146538 146634 169094 146632	143360	1915	146432	193 5	149708	>	153046	1937	156170		159439	15
143431	143374						153054	1933	156180	-		19
143432	143402			,		•	153099		156221			n
143463	143432	1934	146532	,	149892	;	153226		156238	1925	159535	1935
143885	143463	1937	146538	•	149894	=	153263	1936				
143887	143506	-	146584				153267		100203 158325		159610 159678	
143802	143685	-	146617					,	156333		159697	n
143989	143862	- 3		ï	150170		153442	,	1 5 6357		159724	1913
144080	143989	1929		ŧ	150242		153457	1921	156358			1937
144175	144063		146688 148790	•		-		1937			159824	, ,
144101	144175	;	146753	,	150438		153662	1935	156506		159858	>
144226	144191	ě	1 4 6766		150461		153671		156678	D		*
144266	144202		146886				153673		156691	_) 1035
144273							153861	1936	156893	-		1937
144290 147210 1919 150779 150818 153888 168042 150900 144423 147256 150818 150920 154090 157050 160123 180101 180	144273	•	147146	•	150767		153871	1937	156919		159996	
144423 147259 150828 150910 154055 154055 1925 157107 1917 160143 1937 144451 1933 147470 150980 154126 1937 157167 1937 160148 1932 144507 1937 144707 150980 154126 1937 157167 1937 160148 1932 144507 1937 144707 150985 150985 154126 1937 157167 1937 160148 1932 144507 1937 144702 1510985 154174 157222 1937 160297 1937 144536 1916 147524 151050 154193 157278 160518 144537 1936 147530 151052 154284 157338 1935 160529 144577 1937 147579 151068 1917 154291 157338 1935 160529 144537 1937 147579 151068 1917 154291 157338 1937 160618 144787 147674 151215 154328 1937 157520 1937 160630 144824 147674 151215 154328 1937 157520 1937 160678 1935 144871 147838 161229 1892 164330 1936 157570 1937 160678 1935 144894 1937 147864 151275 1937 154358 1934 157642 100737 144912 147952 151420 153368 1937 157681 160722 144912 147952 151420 153368 1937 157681 160737 144960 14806 148003 161433 164365 1937 157681 160737 144964 148065 161433 161430 163465 1937 157681 160790 144964 148065 148055 151506 154451 1936 158037 1933 161057 1937 144962 148065 148055 151506 154451 1936 158037 1933 161051 1937 144962 148065 148065 161685 161685 164605 1937 157844 100737 161175 144962 148066 1638 148055 161685 161685 164605 1937 158039 1937 161175 144962 148066 1638 148065 161685 161685 164605 1937 158039 1937 161175 144962 148066 1638 148065 161685 161685 164605 1937 158039 1937 161175 144962 148664 1936 161803 1937 154665 1937 154665 1937 158039 1937 161175 161175 161176 1937 144962 148064 1936 161803 1937 154665 1937 156465 1937 161308 1937 161400 1937 161400 1937 1	144 290	Ð	147210		150779				156942			* *
144455	144328	•	147240 147250								160126	1925
144493 1932 147470 * 150980 * 154126 1937 157167 1937 160148 1922 144507 1937 14711 * 150985 * 854155 * 167191 1935 160297 1937 144508 1916 147522 * 151050 * 154174 * 157228 * 160518 * 144557 1936 147530 * 151052 * 154193 * 157338 1937 160518 * 144577 1937 147579 * 161058 1917 154291 * 157338 1937 160618 * 144787 * 147025 * 151138 1937 154301 1931 167520 1937 160618 * 144824 * 147874 * 151215 * 154328 1937 157520 1937 160630 * 144884 1935 147844 * 151274 1936 154358 1937 157520 1937	144451	;	147458	,			154105	1925	157107	1917	160143	1937
14400 1028 147502	144493	1933	147470	. .		-			157167			1922
144536 1916 147524	144507	1937	147471 147809	*			154174		157222	1935	160207	
144557 1936 147530 151052 3 154284 3 157338 1935 160529 3 144777 1937 147579 3 151058 1917 154291 3 157338 1992 160630 3 144824 3 147674 3 151215 5 154328 1937 157520 1937 160678 1935 144871 3 147838 3 151275 1892 154330 1936 157570 1937 160678 3 144888 1935 147844 3 151275 1936 154355 1926 157603 1937 160713 3 144894 1937 147935 3 151365 3 154358 1934 157624 3 160722 3 144923 3 147952 3 151433 3 154368 1937 157681 3 160790 3 144963 3 148063 3 154333 3 154368 1937 157681 3 160790 <td>144536</td> <td>1916</td> <td></td> <td>,</td> <td>151050</td> <td>-</td> <td>154193</td> <td></td> <td>157278</td> <td>*</td> <td>160518</td> <td>*</td>	144536	1916		,	151050	-	154193		157278	*	160518	*
144787 3 147025 \$ 151138 1937 154301 1931 167496 1992 160630 \$ 144824 \$ 147674 \$ 161215 \$ 164328 1937 157520 1937 100678 1935 144871 \$ 147338 \$ 1612259 1892 164330 1936 157570 1935 160695 \$ 144884 1937 147864 \$ 151274 1936 164355 1928 167608 1937 160713 \$ 144912 \$ 147935 \$ 161365 \$ 164358 1934 167624 \$ 160732 \$ 144923 \$ 147952 \$ 151420 \$ 15368 1937 157681 \$ 160790 \$ 144980 \$ 148003 \$ 151433 \$ 164368 1937 157696 \$ 160846 1018 144943 \$ 148065 <td>144557</td> <td>1936</td> <td>147530</td> <td>*</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>157336</td> <td></td> <td></td> <td>,</td>	144557	1936	147530	*					157336			,
144824 * 147674 * 151215 * 154328 1937 157520 1937 160678 1935 144871 * 147838 * 151259 1892 164330 1936 157570 1935 160678 1937 144884 1935 147844 * 151275 1937 154358 1934 157604 * 160722 * 144912 * 147935 * 151365 * 154359 1929 157642 * 160737 * 144923 * 147952 * 151420 * 154368 1937 157681 * 160737 * 144923 * 148055 * 151420 * 154368 1937 157681 * 160737 * 144923 * 148055 * 151433 * 157696 * 160809 * 144945 * 148137 * 15	144577		147579	*	151058 151138				157496		160630	,
144871 3 147838 3 151259 1892 154330 1936 157570 1935 160695 3 144888 1935 147844 3 151275 1937 154358 1934 157608 1937 160722 3 144912 3 147952 3 151305 3 154358 1934 157642 3 160737 3 144923 3 147952 3 151420 3 154368 1937 157681 3 160790 3 144960 3 148003 3 151433 3 164369 3 157696 3 160846 1018 144943 3 148055 3 151503 3 164373 1933 157829 3 160846 1018 144945 3 148166 3 151508 3 154423 1937 157844 3 160864 1935 144962 3 148166 3 151525 1935 164451 1936 158037 1933 <t< td=""><td>144 18 1 144 8 2 4</td><td></td><td>147674</td><td>;</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>157520</td><td>1937</td><td>160678</td><td>1935</td></t<>	144 18 1 144 8 2 4		147674	;					157520	1937	160678	1935
144894 1937 147864 * 151275 1937 154358 1934 157624 * 160722 * 144912 * 147935 * 151365 * 154359 1929 157642 * 1607937 * 144923 * 147952 * 15120 * 154368 1937 157681 * 160790 * 144980 * 148003 * 151433 * 154369 * 157696 * 160809 * 144943 * 148055 * 151503 * 154373 1933 157829 * 160846 1018 144945 * 148137 * 151506 * 154423 1937 157844 * 160846 1918 144962 * 148166 * 151585 * 154423 1937 157844 * 160846 1935 144965 1036 148204 * 161592 1935 154451 1936 158037 1933 161051 1937 144972 1935 143289 * 161749 1915 154624 * 158199 *	144871		147838	3	151259		154330		157570		160695	•
144912 3 147935 3 151365 3 154359 1929 157642 3 160737 3 144923 3 147952 3 151420 4 154368 1937 157696 3 160790 3 144966 3 148003 3 151433 4 157696 4 160809 3 144943 3 148055 3 151503 4 154373 1933 157829 4 160846 1918 144945 3 148137 3 151506 4 154423 1937 157844 4 4 60864 1935 144962 3 148166 4 151592 1935 154461 1936 158037 1933 161051 1937 144965 1936 148289 4 151592 1935 154605 1937 158039 1937 161175 3 145001 1937 148318 4 151790 1937 154627 4 158231 1933 161276 1936 145053 3 148405 1936 151803 1936 154644 4 158331 4 161308	144888			3	151274		154355		157608 157624			•
144923 3 147952 3 151420 0 154368 1937 157681 3 160790 3 144986 3 148003 3 151433 3 154369 3 157696 3 160899 3 144943 4 148055 3 151503 3 154373 1933 157829 3 160846 1918 144945 4 148137 3 151506 3 154451 1936 158037 1933 161051 1935 144962 3 148166 3 151592 1935 154651 1936 158037 1933 161051 1937 144962 1935 148204 3 151592 1935 154605 1937 158039 1937 161175 3 144972 1935 148289 3 151749 1915 154624 3 158199 3 161178 3 145001 1937 148318 3 151780 1937 154627 3 15831 1933	144894		147864 147035	,	151275 151365		154359		157642			÷
144986 148003 151433 154369 157696 160809 18160809 1814943 148055 151503 164373 1933 157829 160846 1918 144945 148137 151506 151506 164373 1933 157829 160846 1918 144945 148137 151506 151506 154423 1937 157844 160864 1935 144962 194866 151585 1514451 1936 158037 1933 161051 1937 144962 1938 148204 151592 1935 164605 1937 158039 1937 161175 7 144962 1935 144982 151749 1915 154624 158199 161178 7 144972 1935 144972 1937 148318 151780 1937 154627 158231 1933 161276 1936 145063 1937 154627 158331 1933 161276 1936 145074 1937 161308 1937 154644 1937 161308 1937 164644 1937 161308 1937 164645 163331	144923	, ,	147952	,	151420		154368		157681	*	160790	19
144045 148137 151506 154423 1937 157844 160864 1935 144962 148166 151585 151585 154451 1936 158037 1933 161051 1037 144965 1036 148204 151592 1935 164605 1937 158039 1937 161175 n 144972 1935 14938 151749 1915 154624 158199 n 161178 n 145001 1937 148318 151780 1937 154624 n 158231 1933 161276 1936 145053 148325 151796 n 154644 n 158321 1937 161308 1937 145061 148405 1936 151803 1936 154645 n 158331 n 161328 n 145074 148464 1937 151825 1937 164655 n 158362 n 161375 n 145084 1934 148662 1925 151826 1926 154689 n 158479 1923 161406 1935 145324 n 148734 n 151836 n 154721 n	144986	•	148003	>					157696	-	160809	
144962 148166 151585 154451 1936 158037 1933 161051 1937 144965 1036 148204 151592 1935 154605 1937 158039 1937 161175 n 144972 1935 149289 151749 1915 154624 158199 n 161178 n 145001 1937 148318 n 151780 1937 154627 n 158231 1933 161276 1936 145053 n 148325 n 151795 n 154644 n 158321 1937 161308 1937 145061 n 148464 1936 151803 1936 154645 n 158331 n 161328 n 145074 n 148464 1937 151825 1937 154655 n 158362 n 161375 n 145084 1934 148662 1925 151826 1926 164689 n 158479 1923 161406 1935 145302 1937 148679 1937 151830 1937 154721 n 158480 1936 161410 1937 145324<	144943		148055	,					157844	,	160864	1935
144065 1036 148204 > 151592 1935 154605 1937 158039 1937 161175 n 144972 1935 14936 149289 > 151749 1915 154624 > 158199 s 161178 s 145001 1937 148318 > 151780 1937 154627 s 158231 1933 161276 1936 145053 s 148325 s 151795 s 154644 s 158321 1937 161308 1937 145061 s 148405 1936 151803 1936 154645 s 158331 s 161328 s 145074 s 148464 1937 151825 1937 154655 s 158362 s 161328 s 145084 1934 148662 1925 151826 1926 164689 s 158479 1923 161406 1935 145302 1937 148679 1937 151830 1937 154721 s 158480 1936 161410 1937 145379 1934 148734 s 151838 s 154906 s <td>144940 144982</td> <td></td> <td></td> <td>,</td> <td></td> <td></td> <td>154451</td> <td>1936</td> <td>158037</td> <td></td> <td>161051</td> <td>1937</td>	144940 144982			,			154451	1936	158037		161051	1937
144972 1935 149289 151749 1915 154624 158199 161178 1917 145001 1937 148318 151780 1937 154627 158231 1933 161276 1936 145053 148325 151795 154644 158321 1937 161308 1937 145061 148405 1936 151803 1936 154645 158331 161375 161328 145074 148464 1937 151825 1937 154655 158362 161375 161375 145084 1934 148662 1925 151826 1926 154689 158479 1923 161406 1935 145302 1937 148679 1937 151830 1937 154721 158480 1936 161410 1934 145324 148734 151836 154835 158481 1935 161440 1937 145379 1934 148745 151838 154906 158669 158669 161451 1937 145453 1911 148853 151889 1936 154911 158669 161451 1937	144965	1936	148204	>	151592		154605		158039			'n
145061 148405 1936 151795 154644 158321 1937 161308 1937 145061 148405 1936 151803 1936 154645 158331 161328 161328 145074 148464 1937 151825 1937 164655 158362 161375 161375 145084 1934 148662 1925 151826 1926 154689 158479 1923 161406 1935 145302 1937 148679 1937 151830 1937 154721 158480 1936 161410 1934 145324 148734 151836 154835 158481 1935 161440 1937 145379 1934 148745 151838 154906 158568 1937 161447 1928 145453 1911 148853 151889 1936 154911 158669 161451 1937	144972	1935	149289	3	151749		154624		158199 158231		101178 161276	» neot
145061 148405 1936 151803 1936 154645 158331 161328 145074 148464 1937 151825 1937 154655 158362 161376 145084 1934 148662 1925 151826 1926 154689 158479 1923 161406 1935 145302 1937 148679 1937 151830 1937 154721 158480 1936 161410 1934 145324 148734 151836 151838 154835 158481 1935 161440 1937 145379 1034 148745 151838 154906 158568 1937 161447 1928 145453 1911 148853 151869 1938 154901 158669 161251 1937	145001) >	151780 151795			and the second s	158321		161308	
145074 148464 1937 151825 1937 154655 158362 9 161375 9 145084 1934 148662 1925 151826 1926 154689 158479 1923 161406 1935 145302 1937 148679 1937 151830 1937 154721 9 158480 1936 161410 1934 145324 148734 151836 154835 158491 1935 161440 1937 145379 1934 148745 151838 154906 158568 1937 161447 1938 145453 1911 148853 151869 1936 154911 158669 161451 1937	140003			1936	151803	1936	154645		158331	* *	161328	*
145302 1937 148679 1937 151830 1937 154721 158480 1936 161410 1934 145324 148734 151836 154835 158481 1935 161440 1937 145379 1934 148745 151838 154906 158558 1937 161447 1928 145453 1911 148853 151869 1938 154906 158669 161451 1937	145074	•	148464	1937	151825		154655		158 362		161375 16140a	
145324	145084				12183 U 191838			_				1934
145379 1934 148745 > 151838 > 154906 > 158568 1937 161447 1928 145453 1911 148853 > 151869 1936 154911 > 158669 161451 1937	145302 145294		148734		1518 36		154835		158481	1935	161440	1937
145453 1911 148853 # 151869 1936 154911 # 155669 161851 1937	145379	1934	148745		151838	>	154906			=		
14048% 1891 140013 A TOTONO TOOL 102070 A 10005 1000	145453	1911	148853	_				_				
	145492	1834	1400.14	•	101040	1001	101044	•		,		~

 						<u> </u>					·
Numero	Anno	Numer o	Anno	Numer o	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Nume ro	Anno
delle o bbligazion i	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	delia.	delle obbligazioni	della. estrazione	delle obbligazioni	della estrazione
-	-	_		_	_] _	-	-	_	-	-
161487 161653	1929 1937	165220 165222	1937 1936	168466 168502	1937	172142 172151	1937	175906 175932	1936 1937	178787 178805	1937
161656	1934	165386	1921	168569	n	172162		176016	n	173850	»
161659 161705	$\frac{1937}{1923}$	165433 165482	1937	168701 168730	1935	172247	*	176022	1928	178890	1929
161714	1923	165487	» »	168800	1937	172294 172305)) D	176039 176061	1937 1936	178981 179015	1937
161715	1936	165499	2	168362	,	172363	n	176112	1937	179018	1936
161724 161729	1937	165506 165514		168928	n	172396	3	176145	D	179127	1937
161725 161752	D	165530	n ¥	16893 <u>4</u> 168946	3 3	172400 172405	n n	176146 176238	" 1935	179132 179145)
161825	20	165538	25	168951	»	172491	,	176241	1937	179177	n
161826 161963	1	165609 165623	» 709°	168986	*	172579	Ŋ	176254	>	179210	D
162046	1936	165678	1935 1931	169003 169056	ת מ	172580 172582	19 ·	176260 · 176291))	179270 179274	3
162081	1937	165684	1925	169078	B	172641	n	176305	>	179282	ž
$\begin{array}{c} 162105 \\ 162132 \end{array}$	»	165728 165774	1936 1937	169108 169112	*	172642	" 1039	176378	1936	179305	•
162221	» »	165831	1937	169145	9 3	172655 172708	1923 1937	176426 176438	1931 1936	179307 179379	D D
$\boldsymbol{162262}$	»	165895	*	169155	Ŋ	172732	1915	176477	1937	179414	1936
162268	1922 1937	165906 165984	3)	169221 169463	" 1933	172761	1937	176488))	179417	1937
162305 162322	»	166039	as as	169496	1935 1937	172789 172793	a))	176502 176504	" 1935	179441 179458	n n
162455		166069	D	169527	*	172862	1936	176531	1915	179582	»
162518 162524	33 30	166095 166259	n n	169540 169596	,	172929	1933	176550	1937	179634	1933
16 2611	1936	166274	" >	169661	,	172934 172962	191 4 1937	176651 176771	1922	179643 179658	19 37
162613	1937	166297	1929	169666	3	173068	,	176777	1937	179679	1925
$\begin{array}{c} 162624 \\ 162636 \end{array}$	» »	166322 166393	1937	169706 169709	" 1920	173091 173189	ď	176782	ŭ	179704	1937
162652	" »	166471	1931	169769	1920	173189	1	176864 176886	n n	179745 179752	»
162696	1916	166530	1929	169776	1935	173268	n	176901	"	179783	'n
$\begin{array}{c} 162721 \\ 162765 \end{array}$	$1937 \\ 1935$	166576 166582	1937	169785 169848	1937	173279 173312	n	176938)) 100*	179787	n
162814	1937	166659	1929	169861))	173376	n n	176946 17695 4	1935 1937	179820 179874	מ
16288 5	"	166766	1937	169865	,	173446	1918	176997	D	179880	»j
162977 163007	.D	166767 166784	1936	169935 170093	x)	173581 173582	1937	177008	3	179982	Ħ
163015	;	166786	1937	170113	n *	173744	» »	177018 177039	y 3	180019 180020))))
163116	1	166829	D	170198	3	173820	n	177073	n	190024	»
$\begin{array}{c} 163207 \\ 163224 \end{array}$	75 1)	166951 166853	3	$\frac{170223}{170242}$	3	173849 173898	1932	177096	"	180086	1936
163339	1934	166878	, ,	170303	9	173931	19 37 * 1915	177121 177144	1925 19 3 7	180093 180147	1937 »
163342	1937	166880	*	170377	1916	1 73 989	1937	177182	»	180174	1924
1 63355 1 63395)) 10	166882 166894	,	170465 170720	1936	17400 6 174053	19 33	$\frac{177229}{177252}$	7	180197	1937
163413	ĩ	166928	»	170734	1937	174080	1937	$177282 \\ 177287$	3 3	180204 180213	3 0 10
163483	» 1090	166980	1936	170770	•	174099	»	177290))	180254	D
163537 163 546	1932 1937	167010 167024	1932 1937	$\frac{170821}{170829}$) 2	174113 174123	1917	$177395 \\ 177443$	191 6 1918	180256	" 1936
163580	u	167028	1914	170832	•	174167	1937	177453	1937	180265 180331	1937
$\begin{array}{c} 163651 \\ 163653 \end{array}$	ט מ	167106 167155	1937 1926	$\frac{170845}{170942}$	•	174171	D .	177484	v	180351	n .
163667	» »	167168	1937	170951	D	$\frac{174207}{174232}$	" 19 26	$\frac{177493}{177529}$	D D	180430 180480)
163675	7	167187	»	170964	1933	174257 174320	1937	177539	ď	180503	3
163718 163746	» *	167229 167231	y 3	170996 171082	1937	$174320 \\ 174423$	1931	177568	1934	180581	u
163746 163778	n	167242	Ď	171117	»	174541	1937	177619 177625	1937 "	180616 180691	D D
163960 16403 4)	167443	1	171130	1	174562	*	177675	1936	180696	n
164055))))	167509 167533	# »	171235 171269	3	174585 174752	7 2	177719 177733	1937 1930	180773	1916
164063	1923	167601	1936	171320	1916	174760	D	177748	1930 1937	180 813 180824	1937
164087 164154	1937 "	167612 167 6 20	1937 193 5	171395 171397	1937	174842	1936	177781	1926	180847	1924
164262	" "	167679	1937	171401))	174848 174913	1937 »	177789 177812	19 33 19 37	180858 180923	1937 1933
164267		167724	p	171436	n	174964	n	177812 177834	b	180927	1933
164268 164366	D D	167826 167836	D D	171459 171460	1936	175001	2	17 7 839	1928	180955	Þ
1644 53	3	167870	20	171496	1936	175047 175305	D	177936 1779 47	19 37 »	181012 181019	1924 1937
164519 164598	3	167924	» 1601	171500	»	175353	B	17802 0	1930	181125	»
164599	1916	167979 168022	1921 1937	171558 171627	1931	175402 175405	1922 1937	17809 7 178183	1937	181350	1090
164698	1937	168047) ,	171759	1937	175523	1937 1936	178241	n n	181 3 56 191405	19 36 19 37
164732 164762	,	168059 168131	1933	171782	,,	175548	1937	178291	1935	181407	1997
164817	•	168200	193 7 193 6	171830 171848	1936	175565 175567	" 19 36	178451 178490	1937	181438	1
164831		168203	1937	171893	1937	175588	1937	178524	ນ	181472 181489	3
164836 164842	1936	168256 168281		171906 171944	•	175625	и	178571	1918	181 54 5	1935
164843	0,	168349	1935	172023	•	175687 175726	ນ ກ	178588 178595	192 4 1937	181601 181665	1937 1933
164984 165014	1937	168388	1937	172127	3	175756	1936	178632	1926	181672	1933 1934
165014	1	163419		172140	1 , 8	175795	•	178737	1937	181719	1936

******	A]					
Numero dello	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero dello	Anno della
opport recort	estrazione	obbligazioni —	_	obbligationi —	estrazione	obbligazioni —	estrazione -	obbligazioni	estrazione	obbligazioni	
181793 181969	1917 1937	185322 185341	1937	188607	1937	191886	1937	195429	1937	198537	1937
182032	1891	185349	1926 1937	188639 188758	•	191908 191910	1930	195431 195457	>	198558 19858 t	3
182141	*	185468	1906	188773	;	191955	1937	195476		198636))
182181 182197)	185552 18556 4	1937	188802 188811	*	192017	•	195536	»	198644	»
182282	1929	185579	,	188837	1913 1937	192038 192081	» •	195542 195570	1936 1932	198654 198660	" 1936
182335	1937	185589	>	188854	3	192110	1913	195592	1937	198702	1936
182343 192357	1936 1937	185602 185608	1915 1925	188870 188935	, 3	192115	1937	195606	33	198759	n ,
182366	1916	185615	1926	188991	1930	192123 192161	" 19 36	195693 195731))	198779 198843	» »
182499	1888	195656	1915	189030	1927	192223	1937	195784	Š	198876	ů.
182552 182555	1901 1937	185670 185673	1937	189068 189088	1937	192252 192 3 06	1936	195863 195869	. »	198898	1932
18 2 556 ·	1936	185738	»	189209	3	192316	1930	195905	>	198954 198956	1937
182584 182639	1937	195779 185784	1924 1937	189297	1926	192345	W	195961	•	198959	•
182670	1 916	185813	1937 *	189330 189354	1937 1910	192425 192513	» •	195983 195984	*	198980 198986	
182699	1933	185861	1936	189449	1918	192569	»	196005	»	199131	,
182702 182736	1937	185950 185978	1937	189534 1895 4 3	1937	192612	1928	196045	,	199185	» į
182738	»	186010	»	189562	» ·	192613 192736	1929 1937	196069 196138	1933 1937	199226 199228	" 1914
182766	1932	186052	3	189628	1889	192772	1930	196159	*****	199317	1937
182890 182924	1917 1937	196075 186224	3	189629 189639	1890	192784 192819	1937	196213 196285		199335	*
192940	,	186234	• 1933	189716	1937	192856	n n	196314	D D	199 37 8 199420	*
182946 183046	3	186239	1937	189724		192924	מ	196325	»	199441	•
183117	3	186287 186329	" 1935	189736 189742	1935 1903	192952 192980	y w	196353 196365	. »	199476 199488	•
183287	'n	186344	1937	189833	1937	193019	n	196391	1936	199488	,
183290 183331	מ פ	186387 186447		189849	»	193056	»	196535	1937	199538	,
183389	,	186581))	189883 189910	1924	193129 193153	1930 1937	196542 196550	1936	199583 199653	1915
183509	•	186670	»	189971	1937	193421	, n	196557	1928	199725	1937
183544 183561	,	186736 186758	1919 1937	189977 189984	7020	193468	»	196565	1937	199787	*
183582	,	186763	1916	189985	1936 1935	193500 19355 4	.a) .a)	196634 196671	n n	199889 199909	» »
183597	1000	186780	1937	190050	1937	193561	3	196677	1935	199936))
183690 183748	1936 1937	186917 186945	1925 1937	190056 190073	,	193605 193606	20 20	196709 196711	1914 1937	200002	1936
193755	»	187019	1916	190153	,	193677	<i>)</i>))	196723	1937	200021 200024	1937
183761 193768	» »	187060 187062	1937	190251 190295	,	193729	1918	196748	»	200090	ä .
183870	מ	187198)) D	190295	,	193731 193791	1921 1937	196776 196792	1919 1937	200111 200292	*
183874	u	187205	n	190332	,	193860	1929	196903	3	200326	,
183897 183911	ם ע	187262 187278	1932 1937	190362 190366	*	193872 193925	1937	196914 196934		200387	3 ,
183989	,	187320))	190475	1933	193939	.m .);	196970	" 1936	200414 200445	n
194063 184128	1	187323	3004	190537	1937	193955	3	197020	1937	200545	1930
184154	1936	187345 187 34 9	1934 1889	190547 190566	1903 1937	193967 193988	,	197021 197046	*	200548	1937
184237	1937	187350	1914	190583	*	194085	3	197165	, » n	200574 200609	>
18 4253 1 84280	1936 1937	187411 187413	1937 »	190659 190670		194130	מ	197181		200652	*
184313	1925	187511	»	190671		194139 194145	3 2	197219 197230	>	200824 200976	3
18 434 5 18 4401	1937	187676	1935	190674	•	194265	»	197289	,	200987	1933
184433		187766 187838	1915 1937	190729 190826	3	194272 194326	1934 1937	197359 197484) }	201020 201028	1937
19 444 0	»	187848	»	190844		194333	1923	197519	,	201025 201035	9)
184485 184603	1 915	187870 187872	3	190906 190950	•	194433 194543	1937	197612	1936	201081	
184605	1937	187892	,	190951	,	194605	192 7 1915	197634 197652	1937	201108 201201	3
184610 184807	1915 1937	187925 187988	1933	190984	•	194632	1935	197718	1	201204	•
184865	1997	187993	1928 1925	191023 191025	2	194690 194752	19 36 1928	197768 197 774	1935	201217 201287	
184970		188012	1937	191062	,	194922	1937	197799	1937	201360	• •
184882 184893	# #	188037 188050	»	191 079 1911 49		194831	1935	197840	ø	201387	•
185100	• •	188150	3 3	191181	,	1948§2 194911	1937	198087 198090	1936	201499 201508	1915
185111 - 185157	» 193 6	188165	D	191255	ν .	194942	. 0	198092	*	201600	1914
185157 185227	193 6 1937	188195 188237	1915 1914	191273 191365	1926 1923	194965 195024	D D	198242 198303	1937	201627	1925
185230	>	188262	1937	191366	1937	195028	»	198316	1928	201632 201643	1937
185242 18 5 252	1917	188264 188277	n 20	191460		195084	1935	198322	1937	201679	1908
185253	1919	188278	1936	191498 191504	,	195094 195105	1916 1937	198350 198382	>	201692 201717	1915 1937
185259	1937	188311	1937	191526	•	195225	•	198405	1933	201718	1937 »
185276 185279	. ,	188337 188344	,	191694 191764	;	195249 195354	1916 1937 [198411 198427	1936	201808	>
185281	>	188373	7	191827	;	19 5406	1991 [198 450	1937	201816 201817	1935 1937
185296	1924	188414		191870	. 4	195413	4	198501	1934	201820	• ;

Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
201872		204810		207 81 7	1913	211301	1937	214456	1937	218468	1937
201896	1933	204861	1937	207818		211318	1906	214 49 0	1936	218549	1923
201949	1937	204904	D	207826 207833	1914	211366 211375	1937	214500 214529	1935 1937	218553 218656	1937
201965 201997	»·	204905 204950) D	207837	1914	211375	D D	214542	1001	218780	» .
20 046	1936	204955	.	207863	1927	211443	1	214569	1	218815	1915
202091	1934	204081	1936	207868	1937	211463	,	214609 214675	1	218828 218830	1937
202149 20-250	$1937 \\ 1922$	20 5006 20 5022	1937	207957 20 80 57	. ,	211486 211496	n n	214689		218911	:
202285	1937	205034	»	20 808 6	,	211529	1935	214742		218919	,
202314	n	205147	1917	208134	•	211546	1937	214747 214771	1	218974 219011	*
20.337 202409	1936	205150 205217	1937	208159 208291))	211550 211552	,	214776	j	219076	,
20.415	1937	20 522 7	1913	208397	D	211633	3	214932	,	219091	
202428	D	205 257 205385	1924 1935	20848 6 208495	D D	211658 211682	n D	215014 215023	1936 1937	219096 219103	19 35 1937
201444 202497	b 33	207389 205 3 92	1937	208493 208498	<i>n</i> n	211731	1932	215023	1991	219105	1931
202540	ď	20 393	3	208533	1914	211732	1936	215053	,	219123	1937
202582 202599	1925	205398 205403	*	208652 208657	1937	211748 211760	1937 1936	215155 215199	1936 19 3 7	219151 219166	1936
202899 201636	1925 1937	205408))))	208752	»	211842	1914	215224	>	219193	1932
20 664	n	205484	»	208836	»	211931	1937	215226	1932	219248	1936
20.687 20.3700	1913 1937	205586 205631	1926 1937	208849 208855	1932	211971 211985	» »	215255 215395	1937	219345 219349	1937
20 2717	1901	20563 6))	208934	1937	212016	" *	215443	ů	219386	19 22
202768	D	205679) 1000	209030	u	212049	n	215594	W	$219471 \\ 219508$	1937
202791 202875	n	20569 6 205719	1936 1937	209100 209221	1910	212060 212065)) 20	215609 215611	1923	219508 219590	" 1935
202914	>	205723	×	209222	. 1913	212128	D	215627	1937	219597	1936
201923	1936	205731	•1927	209223	1908	212145	1936	215788 215805	1936	$219599 \\ 219684$	1936 1937
202949 202959	1937	205779 205873	'n	209229 20 9262	1937	212153 212157	1937 »	215805 215829	1937	219768	1991
202 973	,	205923	, ,	209263	1926	212252	1932	215847	,	219863	
203031 203037	•	205935 205950	1937	209320 209325	1937	212277 212278	1935 1937	215852 215907	1912 1937	219865 219894	1914
203037 203043	" 1934	205987	2	209323 209384	. »	212343	1937	215930	1916	219937	1937
203100	1937	206015		20 9390	1934	212344	Ų	215953	1937	219947	•
203116 203182	, ,) ,	206026 206050	*	209394 20 9450	1933 1937	. 212527 212569	" 1931	216016 216082		220036 220080	1936
203 221	1936	208065	'n	209480	, »	212587	1936	216188		220121	1937
203242	1937	206161	1914	20 9526	1914	212646	1937	216345	Ħ	220151	
203245 203337	, », ·	206179 206240	1937 1913	20 9572 20 9574	1933 1927	212757 212805	3 .	216415 216594	" 1914	220161 220299	. 3
203387	1932	206352	1937	209662	1937	212816	1903	216599	1937	220352	,
203397	1937	206431		209694	7	212977 213040	1937	$216702 \\ 216768$	1936 1937	220367 220375	192 4 1937
203499 203516)	206460 206473	. 3 2	209725 20 9788	» »	213066	» »	216828	1907	220450	1928
203526	, D	206499	D	209804	Þ	213092	1930	216879	•	220476	1935
203592 203603	»	206506 206544	D	209893 209909	" 1935	213163 213172	1934 1937	216890 216996	n n	220554 220574	1937
203630	,	206567	. »	209913	1937	213173	1907	217005	1904	220593	
203680	>	206637	2	209966	1914	213197	3	217030	1937	220605	
203695 203726	•	206642 206697	,	209971 209975	" 1913	213207 213313	D D	217080 217081	n D	220640 220671	¥
203728	ď	206704	»	210109	1937	213337	מ	217092	,	220776	1932
203787	1936	206718	D	210112	» ;	213392	1922	217101 · 217159	1933	220881 220926	1937 1936
203883 203902	1937 19 36	206727 206732		210139 210174	, » »	213484 213532	1907 1937	217160	1933	220941	1937
203910	1935	206775	*	210312	» .	213534	n	217256	1916	220997	1936
204012 204077	1931 19 36	206776 206800	n n	210378 210478	n	213540 213586	n n	$217280 \\ 217299$	1937	221011 221030	1937 1926
204 077 20 4079	1937	206818	1928	210479	n D	213676	n	217317	'n	221032	1937
204128		206933	1937	210488	1936	213712	n	217339	7	221078	3
204131 204164		20 69 36 20 7012	1 914	210504 210605	• 1937	213730 213759	» .	217344 217383	,	221083 221100	1936 1937
204 206	. :	207016	1912	210611	»	213818	1927	217462	,	221136	1936
204 229	7	207046	1937	210654	»	213929	1937	217499	1923	221209 221212	1937 1936
204236 204315) 1	207055 207074	" 1936	210675 210684	19 3 5	213875 213901	n n	$217501 \\ 217608$	1922 1937	221212 221339	1930
2043 53	,	207077	1933	210712	1937	213926	*	217625	1923	221356	1925
2043 95) 10 <i>28</i>	207159 20721 7	1916 1937	210751 210769	1936	213985 213988	1936	217660 217 6 97	1937 1929	221371 221396	1937 1926
2043 98 204 402	193 6 1914	207217 207235	1937	210769 210774	1914	214036	1930 1930	217706	1929	221453	1937
2044 25	1927	207414	΄,	210775	»	214118	1937	217723		221481	1936
2044 34 2044 54	1937	207501 207580	,	210869 210970	1937 1935	214130 214204))))	217739 217766	1913	221571 221778	1937 1904
204505	, ,	207647	•	211044	1937	214248	n	217812	1937	221786	1937
204506	. 3	207693	,	211113	» 1026	214364	3	217984	· »	221800 221816	*
204525 204542	3	207705 20777 6) 1	211145 211184	1936 1937	214379 214412))))	218011 218206	n B	221816 221825	»
204558	1934	207808	i	211288		214433	1914	218227	. i	221861	Ď

						1					
Numero	Anno	Nume ro	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno della
delle	della	delle	della	delle	della	delle	della	delle	della	delle obbligazioni	della estruzione
obbligazioni —	estrazione —	obbligazioni	estrazione —	obbligazioni	estrazione —	obbligazioni	estrazione	obbligazioni	estrazione	obbligazioni	estruzione
221863	1937	223249	1937	224633	1937	225993	u	227271	1937	228575	>
221903	1922	223280	1924	224698	,	226032	1925	227300	2	22858I	,
221923	1937	223313	1937	224716	1936	226033	1937	227301	,	228610))
221974	»	223341	1934	224754	1937	226060	1915	227321	»	228624	1936
221977	»	223356	1937	224784	»	226097	1937	227361	1935	228635	1937
221978	»	223461	»	224790	" "	226235	n	227373	1937	228639	
221997	1936	223490	3	224812	" ¥	226278	1917	227521		228714	y
222153	1937	223496	<u> </u>	224818	1922	226281	1937	227542	 D	228731	-
222169	1934	223603		224852	1926 .	226389	,	227579	»	228843	
222208	1937	223648	'n	224897	1937	226429	»	227663	1920	228871	1934
222215	"	223671	1920	224922	1934	226447	1923	227721	1891	228915	1936
222312	1934	223 672	1916	224926	1937	226507	1937	227724	1937	228938	1937
222315	1937	223716	1935	224972)	226537	"	227743		228980	D
222324	1928	223723	1937	224976	nj	226566	$19\overset{\circ}{2}1$	227846	h	229046	
222335	1935	223730	»	224994	<i>"</i>	226613	1937	227912	»	229062	20
222378	1937	223879	,,	225148	מ	226621	"	227936	ת ע	229068	, n
222494	1891	224029	"	225162	. 20	226646	1926	227995	»	229085	
222686	1937	224043	" "	225171	. 25	226733	1937	228018	1936	229086	
222688	1337 N	224054	19 25	225299	". **	226758	»	228043	1937	229119	, .
222896	n	224210	1935	225311	»	226774	1916	228082	»	229296	,
222901	ע	224255	1937	225317	» »	226778	1937	228105		229308	,
22297 2	, ת	224285	1926	225318	1935	226820	.»	228143	•	229313	»
222995	n 19	224200	1916	225 382	1937	226828	1936	228202	1925	229347	1926
223008		224343	1936	22539 4	1307 »	226829	1937	228219	1937	229390	1935
223020	1926	224343	1928	225413	» ,	226840	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	228248	1932	229414	1937
223033	1936	224405	1932	225463	n	226880	'n	228252	1937	229598	1936
223093	1937	224410	1934	225 4 79	y	226882	1925	228261	1935	229757	1925
223098		224410 224478	1937	225559	» :	226914	1937	228279	1936	229779	1987
223098 223117	"	224476 224490		225587	» ·	227007	3	228317	1928	229819	100,
223122	1922	224490 224493	» »	225643	"	227069	,	228322	1926	229844	
	1922	224493 224503	1936	225817	» ·	227136	1936	228363	1937	229950	
223144		224503 224504	1937	2258 42	» »	227149	1931	228364	,	229967	
223151	" 19 2 9		1937	225882	מ	227184	1936	228402		229979	-
223166	1929 19 37	224532	1933	22588 6	, n	227223	1937	228471	- 1	229986	ī
223172	1937	224537 224548		225912	י מ	227250	1922	228546		===000	•
223187			n	225912 225923	-	221200	1444	#MOO# V	•		•
223188	1926	224568	» »	225923 225924	, p						_ 1
223220	1937	224577	19 ³ 8	225924 225980	מ מ	N.B. —	Le obbliga	azioni delle	Ferrovie 1	Livornesi di	Serie D',
223231	»	224582			••	actrotto sos	li anni 1009	e precedent		ecritta	• • •
223239	1936	224586	» ·	225981	2	e earraine neg	11 quitt 1999	e bilocederin	r' Botto bie	DOP VINE	

Prospetto delle Cedole non più pagabili in conto interessi che devono stare unite alle Obbligazioni di estrazioni anteriori alla 75° (settembre 1938).

	FER	ROVIE Serti	LIVORNI A-B	esi			FER	R ov ie Serde	CIVORN C-D:	esi			FER		LIVORNE e d !	sı	
Est	razione		Ced	ol•		Kat	razione		·Ce	dole		Est	razione	-	Cedo	le	
Numero	Anno		dal		ar.	Numero	4		del		al	Numero	Anno		dai		al
d'ordine	Anno	Numero	Scad	enzi.	numero	d'ordine	Anno	Numero	Soar	lenza	numero	d'ordine	Amio	Numero	Scade	nea	umere
35a 36a 37a 38a 41a 43a 45a 45a 45a 50a 51a 52a 55a 56a 57a 58a 59a 60a 61a 62a 63a 64a 67a 68a 67a 68a 67a 67a 67a 67a 67a 67a 67a 67a 67a 67	1898 1899 1900 1901 1904 1908 1909 1910 1911 1912 1913 1914 1915 1916 1917 1918 1919 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	79 81 83 85 91 99 101 103 105 107 109 111 123 125 127 129 131 133 135 137 139 141 143 145 147 149 151 — 155 157	1º lugli	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	80 116 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	24a 25a 26a 27a 28a 29a 30a 31a 32a 33a 37a 38a 39a 40a 41a 42a 43a 44a 45a 46a 47a 48a 49a 50a 51a 52a 53a 54a 55a 56a 57a 58a 66a 67a 68a 66a 67a 68a 69a 70a	1887 1888 1889 1890 1891 1892 1893 1894 1895 1896 1900 1901 1902 1903 1904 1905 1906 1907 1908 1909 1910 1911 1912 1913 1914 1915 1916 1917 1918 1919 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	53 55 57 59 61 63 65 67 69 71 79 81 83 85 87 89 91 93 95 97 99 101 103 105 107 109 111 113 115 119 121 123 125 127 129 131 133 135 137 139 141 143 145	lo lugi	io 1888 1889 1890 1891 1892 1893 1894 1895 1896 1897 1901 1902 1903 1904 1905 1906 1907 1908 1909 1910 1911 1912 1913 1914 1915 1916 1917 1918 1919	80 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	25a 26a 27a 28a 29a 32a 35a 38a 39a 40a 41a 42a 43a 44a 45a 46a 47a 48a 49a 50a 51a 52a 53a 54a 55a 56a 57a 58a 59a 60a 61a 62a 63a 64a 65a 66a 67a 68a 69a 70a 71a 72a 73a 74a	1888 1889 1890 1891 1892 1895 1898 1901 1902 1903 1904 1905 1906 1907 1908 1909 1910 1911 1912 1913 1914 1915 1916 1917 1918 1919 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1027 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1434 1935 1936 1937	51 53 55 57 59 65 71 77 79 81 83 85 87 89 91 93 95 97 99 101 103 105 107 109 111 113 115 — 119 121 123 125 127 129 131 133 135 137 139 141 143 145 147 149	1º luglid		766 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3

Bollettino delle obbligazioni 3 % per la ferrovia Lucca-Pistoia della cessata Società delle Strade Ferrate Romane

passate a carico dello Stato in forza della legge 29 gennaio 1880, n. 5249

83°, 81° e 79°, Estrazioni effettuate in Roma il 28 e 29 settembre 1938-XVI.

In conformità dell'avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 22 agosto 1938, n. 190, e con le prescritte formalità, sono state sorteggiate per l'ammortamento al 1º marzo 1939 le obbligazioni della ferrovia Lucra-Pistoja delle emissioni 1856, 1858 e 1860 indicate nei seguenti prospetti, nella quantità complessiva di 731 stabilita dalle relative tabelle di ammortamento.

Tali obbligazioni cessano di fruttare interessi con tutto febbraio 1939 ed il rimborso del relativo capitale nominale di L. 420 ciascuna, verrà effettuato dal 1º marzo 1939 come segue:

Nel Regno e nelle Colonie. Dalle Sezioni di R. Tesoreria Provinciale del Regno e dalle Regie Tesorerie Coloniali, contro presentazione delle obbligazioni estratte munite delle seguenti cedole semestrali non più pagabili in conto interessi, e cioè:

```
Obbligazioni dell'Emissione 1856, dal n. 167, scadenza 1º settembre 1939, al n. 198, scadenza 1º marzo 1955;
Obbligazioni dell'Emissione 1858, dal n. 163, scadenza 1º settembre 1939, al n. 194, scadenza 1º marzo 1955;
Obbligazioni dell'Emissione 1860, dal n. 159, scadenza 1º settembre 1939, al n. 162, scadenza 1º marzo 1941;
```

All'estero. Sotto l'osservanza delle formalità stabilite pel pagamento dei titoli di Debito l'ubblico Italiano e cioè. le obbligazioni delle emissioni 1856 e 1858 a Londra a cura della Banca N. M. Rothschild e figli ed a l'arigi a mezzo della Casa F.lli De Rothschild.

All'atto del rimborso sarà trattenuto l'importo della tassa di negoziazione. .

N. B. - Alle obbligazioni della ferrovia Lucca-Pistoia - emissione 1856 e 1858 è applicabile la prescrizione decennale dalla data della rimborsabilità stabilità dall'art. 917 del Codice di Commercio ed alla emissione 1860 è applicabile la prescrizione quinquennale, dalla data della rimborsa bilità, stabilità dall'art. 18 Statuti Sociali (R. Decreto # gennaio 1863, n. 1113).

Le estrazioni sono state eseguite alla presenza della Commissione di cui all'art. 155 del regolamento generale sul debito pubblico 19 febbraio 1911, n. 298, costituita da un rappresentante del Direttore generale del Debito pubblico, da un rappresentante del Capo della Divisione del Gran Libro e da un rappresentante della Corte dei Conti.

Roma, addl 29 settembre 1938 - Anno XVI ,

Il Capo della Divisione del Gran Libro? **GENTILUCCI**

Il Direttore Generale: POTENZA

AVVERTENZA

(Articolo 159 del Regolamento annesso al R. Decreto 19 febbraio 1911, n. 298).

La decorrenza degli interessi sulle obbligazioni sorteggiate cessa col semestre in cui ha luogo l'estrazione, e il rimborso del capitale corrispondente è eseguibile col giorno primo del semestre successivo.

Le cedole di scadenza posteriore al sorteggio potranno tuttavia essere pagate, al netto, all'esibitore non oltre la capienza del capitale della obbligazione sorteggiata, salvo all'Amministrazione di trattenere l'importo sul capitale stesso.

Analogamente, qualora alle obbligazioni sorteggiate, prodotte per il rimborso, non siano unite tutte le cedole relative alle scadenze posteriori al semestre in cui abbia avuto luogo la estrazione, l'importo di tali cedole, al netto, viene trattenuto sul capitale da timborsare.

			~~			# 			
	004 T) 4			:		. 30036		000==	61003
	83° Estrazi	one - Setten	n pre 1938.		18248	19016	19470	20257 20290	21001 21009
Numeri	delle 27 <mark>6 obbl</mark> i	gazioni della	Ferrovia Lu	cca-Pistoia	18275 18467	19050 19053	19483 19600	20304	21003 21071
	556 - del capit				18491	19060	19650	20309	61002
•	oo Los capio		u. u		18537	19115	19842	20389	21102
30	3132	6110	9013	12135	18 537 18540	19181 19191 19192	i 19901 i	20428	21103 21102 21108 21133 21135 21189 21270 21272
189	3208	6129	9038	12212 12254	18627	19191	19908 19928	20631	21133
275	3221 3286 3333 3349	6153	9075	12254	18817	19192	19928	20742	21135
389 5 34	3286	6371 6452	9188 9190	12321 12323 12325 12537	18914 18920	19207 19244	20039 20079	20752 20777	21189
59 2	3349	6488	9190	12325	18920	19365	20079	20953	21270
634	3388	6558	9206 9208	12537	18960 18988	19385	20084 20152	20969	21300
651	3422	6591 6622	9278	12646		•,	(
794	3489	6622	9396	12665					
824	3499	6657	9450	12703		79ª Estraz	zione - Setten	ibre 1938.	
940	3703 3747	6835	9452	12727					
953 1034	3803	6954	9458 9498	12754			ligazioni della	Ferrovia Lu	cca-Pistoia •
1075	3814	7024 7039	9625	12788 12798	Emissione 18	860 - del capit	ale di L. 420.		
1078	3864	7150 7256	9729	12900 12903	l				
1134	3957	7256	9750	12903	69	3081	5996	10033	13012
1140	3981 4097 4146	7385 7442	9754	12913	156	3145	6085	10041	13053
1177	4097	7442	9766	12948	217 234	3148	6193 6282	10078 10120	13152
1257	4146	7460	9913	12967 13130 13224 13234	234 241	3160 3163	6323	10120	13290
1261 1270	4248 4250	7478 7486	10079 10153	13130	343	3308	6388	10210	13340
1399	4425	7498	10184	13234	452	3314	6398	10213	13417
1415	4425 4495	7530	10184 10211	13244	477	3314 3322	6398 6521	10383	13453
1415 1439	4600	7496 7530 7545 7549	10216 10223	13248	497	3351	6535	10425	13053 13152 13290 13310 13340 13417 13453 13526 13532
1454	4611 4675	7549	10223	13259 13262	532	3384	6686	10510	13532
1528	4675	7605	10231 10261	13262	637 640	3504 3568	6744	10572 10586	
1572 1586	4682 4827	765 3 7706	10261	13274 13285	651	3509	6758 6788	10591	13592 13618
1679	4885	7758	10388	19289 19331	700	3601 3622 3686 3777 3851	6901	10667	13666
1792	4865 4866	7756 7772	10472 10575	13331 13387	772	3622	6998	10689	13695
1814	5005	7843 7929 7939 7948	10652 10691 10873 11010 11016	13452	796	3686	7036 7150	10793	13695 13744 13824 13827 13831 13888 13967 13968 14151 14195 14434 14486 14527 14697
1846	5010 5029 5102	7929	19691	13467 13539 13594	830	3777	7150	10825	13824
1986	5029	7939	10873	13539	913	3851	7160	10897	13827
2119	5102	7948	11010	13594	916 922	3881 3883	7218 7330	10963 11029	13831
2120 2248	5111 5125	7956	11016	13641 13683	972	3926	7339	11029	13065
2362	5125	8035 8102 8115 8146	11023 . 11031 11130 11180	13709	1065	3961	7458	11057	13968
2389	5198 5213	8115	11130	13753	1070	3984	7635	11238	14151
2437	5223	8146	11180	13767	1126	3994	7635 7650	11273	14195
2515	5281	8157	11216	13767 13852	1130	4076	7690 7710	11283	14434
2533	5327 5396	8307	11295	13880	1164	4099	7710	11292	14486
2554	5396	8345 8382 8409	11481 11513 11523	14033 14134	1221 1305	4099 4169 4214	7835 7854 7906	11397	14527
2626 2687	5429 5431	840Q	11513	14134 14162	1354	4219	7908	11427 11467	14709
2811	5544	8452	11736	14171	1366	4238	7972	11487	14724
2826	5576	8537	11766	14180	1472	4249	8378	11584	14751
2838	5604	8635	11779	14201	1518	4269	8396	11606	14763
2870	5639	8649	11795	14270	1563	4294	8404	11617	14790
2887 2940	5653 5673	8659	1182 5 118 35	14283	1595 1609	4347 4357	8516 8519	11628 11633	14880 14995
2972	57,65	8663 8686	11850	14302 14332	1626	4386	8524	11647	15029
2981	5856	8758	11870	14344	1655	4397	8559	11684	15057
2984	5893	8766	11897		1672	4420	8599	11701	15125
3063	5943	8798	11949		1684	4582	8603	11703	15157
3085	5987	8923	12058		1762 1764	4653 4761	8704	11708	15190
3106	6102	9009	12065		1799	4827	8712 8725	11711 11725	$15334 \\ 15378$
					1812	4857	8740	11793	15405
	81ª Estraz	ione - Setten	nhre 1938		1896	4970	8807	11810	15417
	. OI LOUINE	one solici	1010 1000.		1898	5006	8847	11952	15536
Numeri	delle 135 obbl	igazioni della	Ferrovia Lu	cca-Pistoia -	1899	5026	9095	11962	15607
	358 - del capita				$\begin{array}{c} 2025 \\ 2110 \end{array}$	5036 5130	9121 9160	12231 12469	$\frac{15638}{15644}$
•	•				2123	5170	9195	12506	$15644 \\ 15671$
14408	15239	15791	16711	17664	2139	5209	9240	12522	15704
14409	15317	15834	16741	17680	2289	5212	9345	12588	15751
14418	15337	15836	16784	17726	2295	5353	9372	12701	15853
14444 14485	15402 15504	15864 15951	16875 17040	17 783 17789	2299	5359	9396	12740	15863
14527	15527	15962	17055	1789	2488 2522	5392 5570	9397 9473	12761	15868
14630	15543	15992	17121	17836	2579	5588	9473 9506	12792 12822	$\frac{16002}{16031}$
14642	15550	16016	17135	17837	2611	5629	9519	12835	16043
14664	15552	16039	17207	17851	2618	5700	9573	12861	16055
14948	15574	16147	17276	17872	2649	5759	9776	12862	16106
15062 15Q89	15612 15655	16214 16217	17355 17391	18000 18023	2680	5794	9780	12893	16214
15150	15713	16298	17407	18023	2698 2953	5860 5864	9781 9887	12930	16349
15154	15736	16485	17408	18138	2976	5880	9942	12937 12948	16443 16461
	15744	16509	17538	18138 18191	2998	5889	9965	13003	16505
				•	•	,	,		

Elenco delle Obbligazioni	dell	a Ferrovia	Lucca-Pist	toia	- Emis-
sione 1856 - sorteggiate	e in	precedenti	estrazioni,	non	presen-
tato al rimborso.			•		X

•					
Numero dello	Anno della	Numero	Anno	Numero	Anno
obbligazioni	estrazione	delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione
5	1935	. 2652			-
81	1937	2655	1936	$\begin{array}{c} 6009 \\ 6104 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1937 \\ 1926 \end{array}$
129	1936	2668	1937	6116	1936
$\begin{array}{c} 169 \\ 170 \end{array}$	1937 1936	2727 2733	1919	$\frac{6152}{6187}$	» ·
2 22	1000	2746	1936	6193	» »
276 283) 1027	2749	1922 .	6223	»
286	1937 1919	$\begin{array}{c} 2776 \\ 2833 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1937 \\ 1936 \end{array}$	$\begin{array}{c} \textbf{6236} \\ \textbf{6259} \end{array}$	»
33 8	1936	2877	1937	6269	" 1937
363 411	1937	$\frac{3179}{3204}$	1936	6369))
487	3	3222	193 7	$6441 \\ 6445$	$1936 \\ 1937$
498	1936	3430	»	6465	1936
. <i>5</i> 97 622	n n	3440 3454	1936 »	6481	»
644	ŭ	34 72	»	6485 6507	1937
656	1937	3480	»	6525	'n
677 694	n D	3496 3509	$\begin{array}{c} 1937 \\ 1936 \end{array}$	6530 6538	"
798	1936	3563	1936	6540	1936
799 854	1937	3590	1937	6590	»
902	1936	3596 3635	» 1936	6599 6608	1937
903	1937	3648	1937	6626	1936
95 1 976	$\begin{array}{c} 1936 \\ 1937 \end{array}$	3653 3704	" 1936	6677	»
1023	1936	370 1 3775	1937	$\begin{array}{c} 6875 \\ 6890 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1937 \\ 1936 \end{array}$
1046	1937	3783	»	6918	1937
1053 1067	1936 19 3 7	3828 3904	1936 1937	6965	Ŋ
1084	1933	3977	1936	6996 7071	" 1936
1141	1937	4010	1937	7103	»
$1172 \\ 1210$	1936	4025 4036	$1936 \\ 1937$	$\begin{array}{c} 7264 \\ 7295 \end{array}$	» 1097
1214	•	4037	1936	7346	1937 »
1244 1310	1937	4133	1937	7358	1936
1339	. 20	$\frac{4145}{4152}$	1936 »	7393 7507	1937 1936
1368	1936	4166	n	7527	»
1379 1499	1937	$\frac{4176}{4221}$	1937 »	$7562 \\ 7581$, ,
1522	,	4235	1936	7635	1937 1936
1 <i>5</i> 25 1532	1024	4315	»	7667	1937
1576	1936 "	4423 4430	1937 1936	7703 7751	» »
1582	1937	4493	1937	7780	" "
1584 1594	1936 1937	4502 4608	$1935 \\ 1937$	7786	n
1597	*	4665	1936	$7814 \\ 7819$	» n
1603	*	4725	»	7821	1936
1616 1656	3 3	4726 4741	1937	7857 7858)) D
1722	1936	4754	1936	7892	1937
1777 1876	1937	4832 4864	1937	7893	1891
1891	1936	4965	1936	$\begin{array}{c} 7897 \\ 7945 \end{array}$	1937
1899 1989	3025	5017	1937	7950	1936
2100	1935 1937	5091 5144	19 3 6	7963 7970	1937
2129	»	5234	1937	8009) »
2187 2265	1935 19 36	5243 5304	$1935 \\ 1936$	8016	1934
2266	2000	5513))	$8032 \\ 8072$	1937 »
2273	1007	5518	W	8079	1936
2358 2 465	1937	5536 555 4	» »	8117 8195	1937 1936
2469	1936	5599	1937	8210	1930
2507	1937	5690	1936	8212	1937
2542 2612	1936	5782 5814	1937	$8263 \\ 8268$	» »
2614	1937	5820	1936	8269	n
$2627 \\ 2643$	1936 »	5839 5857	1937	$8319 \\ 8578$	1936
2644	1937	5866	19 3 6	8579	1937
2651	•	5913	1937	8775	1936

Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della
obbligazioni	estrazione	obbligazioni	estrazione	obbligazioni	estrazione
8803	1936	10473	1026	10170	-
8899	700G	10508	1936	12113	1936
8938	1937	10531	3	12123	
8977	1936	10671	3	12161	1937
8986	1937	10674	1937	12169	, »
8990	1936	10684		12249	1936
9007	1000	10004	1936	12251	1937
9059	. »	10701	» '	12253	, , , , ,
9089	1937	10832	3	12350	
9092	»	10852	1937	12388	*
9118	»	10861		12420	1926
9122	1936	10865	, »	12426	1937
9128	1937	10803	" 1936	12429	,)
9214	1936	10925		12440	1935
9222	1937	11072	1937	12469	1937
9223	»	11119		12481	» .
9261	»	11148	»	12487	».
9273	1935	11146	1936	12490	1936
9403	1936	11349	1922	12524	1937
9420	1937	11349 11376	, 1936	12543))
9506	1001	11376	. . »	12556	1936
9515	"	11414	»	12563	1937
9579	" "	11414	1937	12598	20
9615	1936	11506	"	12619	»
9626	1937	11520))	12649	1936
9648	1994	11520	»	12667	D
9666	1936	11554	1936	12706	. >
9670			n	12817	>
9722	» -	11611	»	12818	1937
972 <u>4</u>	»	11614	"	13083	1936
9776	1937	11625	1537	13106	1937
9786		11630	1936	13111	1935
9800	1936	11644	"	13165	1937
9835		11665	1937	13280	D
9884	193 6	11673	1936	13536	1936
9893		11709	70	13615	1937
9901	$1937 \\ 1936$	11727	D	13706	» .
9908		11729	D.	13754	n
10067	1937	11861	" "	13883	1936
10164	· -	11867		13957	1937
10164	»	11902	1937	14127	,0
10250	, »	11910	» .	14242	1936
	»	11984	D	14257	3
10375	1020	12042	3	14324	b .
$10389 \\ 10392$	1936	12053	D	14374	1937
	1937	12064	7000	 -	 .
10457	»	12090	1936		

 $\it N.~B.$ — Le Obbligazioni della Ferrovia Lucca-Pistola - Emissione 1856 - estratte negli anni 1927 e precedenti sono prescritte,

Elenco delle Obbligazioni della Ferrovia Lucca-Pistoia - Emissione 1858 - sorteggiate in precedenti estrazioni, non presentate al rimborso.

Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero dello obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
14451	1936	15172	1936	15719	1936
14456	1937	15189	1937	15746	7
14460	1936	15227	200.	15751	, »
14501	מ	15240		15755	
14597	1937	15302	- v	15761	
14623	»	15324	1936	15766	1937
14656	1936	15361		15776	1936
14673	1937	15369	1937	15777	1937
14736	n	15462	, ,	15813	
14787	1936	15483	1936	15924	1936
14827	>	15509	1937	15831	
14851	>	15515	, D	15883	. »
14905	n	15596	1936	15958	
14938	1937	15625	1937	15965	
14976	1936	15642	n	15978	
150.19	1937	15648	»	16042	1937
15104)	15653	1936	16069	
15106	20	15668):	16135	" 1936
15134	*	15687	1937	16137	1937
15147	i	15715	1	16139	1936

										•	
Numero	Anno	Numero	Anno	Numero delle	Anno	Numero delle	Anno della	Numero dello	Anno della	Numero dello	Anno della
delle Obbligazioni	della estrazione	dell e obbligazion i	della estrazione	obbligazioni	della estrazione	obbligazioni	es trazione	obbligazioni		obbligazioni	
16140	1937	17 493	1937	18933	<u> </u>	1361	1919	<u>-</u> 4120	1936	7081	1936
16140 16181	1997	17495	1936	19022	1936	1389	1916	4124	1935	7084))
16181 16226 16240	D	17557	1937	19022 19032	1922	1459	1936	4 145	1936	7175	»
16240	1936	17576	n	19038	1936	1471	1933	4153)) 1097	7202	1937
16308	1937 1936	$17603 \\ 17774$	1935	19073 19090	* n	1490 1507	1936 1932	4180 4196	1937 193 6	$7238 \\ 7251$	$\frac{1936}{1937}$
16349 16370	1936	17919	1936	19128))	1515	1937	4244))	7267	1936
16389	1935	17878	»	19170	b	1522	3	4405	1937	7287))
16425	1937	17882	1937	19193	>>	1614	n	4426	"	7371	1937
16428	» 1020	17878 17882 17884 17931	1936	19295	") "1 (1.2.77	1727 1778	7	$\frac{4490}{4501}$	193 6 »	7381 7430	193 6 1937
16440 16467	1936	17931	3) D	$\frac{19322}{19387}$	1937 1936	1801	" 1924	. 4641	1937	7477	1936
16486	»	18001	n	19388	»	1837	1937	4656	1936	7555	1937
16508	1937	18040	1937	19459	1937	1895))	4695	1937	7572	"
16519	1937	18060 18098	193 6	19504)) 109 <i>0</i>	1927 1950	1936	4697 4700	n n	7585 7662	1936
16537	1936 1937	18109	19 3 7	$19509 \\ 19542$	193 6 1937	1992	$19\overset{"}{3}7$	4712	1936	7678	" 1937
16603	1936	18157	*	19627	1936	2032	1936	4717	1937	7689	1936
16584 16603 16618 16631	n	18168	υ	19734	1937	2039	»	4723	n	7734	1937
16631	1937	18221 18243	1936	19791	"	2193	»	4761	1936	7745	1936
16663 16671	193 6 »	18243 18246	1937 193 6	19813	$1936 \\ 1937$	2344 243 l	$1935 \\ 1937$	4765 4811	» 1937	$\begin{array}{c} 7766 \\ 7905 \end{array}$	1935 1937
16674	19 37	18261	1990	19825 19828	1936	2448	1936	4812	1936	8120	1936
16681	1936	18282 18309	1937	19861	•	2449	1937	4839	1935	8178	1937
16685	1937	18309	"	19891	n	2539	1936	4906	1934	8181	1935
16693	1936 1937	18313 18355	193 6 1937	19897 20007	1937	2561 2571	193 7	5014 5019	193 7 193 6	$\begin{array}{c} 8298 \\ 8432 \end{array}$	193 7
16720 16778	1936	18444	1936	20035	1936	2589	**************************************	5045)	8437	»
16787	1937	18446	1937	20038	1937	2592	»	5076	»	8503	1936
16975 17033 17113 17116	1936	18469	»	20041	*	2646	1936	5083	1937	8589	1937
17033	1937	18486 18515	193 6 1937	20047 20062	3	$2670 \\ 2679$	1937	$\begin{array}{c} 5122 \\ 5123 \end{array}$	" 1936	8592 8617	1935 1936
17116	1991	18528)) 1991	20151	3 9 33	2708	»	5132	1937	8751	1937
17171	1936	18528 18529	1936	20256	n	2720	1936	5186	n	8753	1936
17172	1937	18536	1937	20275	1936	2733	»	5233	1936	8800	»
17172 17228 17236 17255 17288 17298	" 19 36	18545 19555	»	$20311 \\ 20346$	1937	2794 2802	$\frac{1931}{1932}$	5278 5313	1937 1935	8870 8894	1937 193 6
17255	1937	18560	19 36	20385	1 9 9 7	2808	1937	5343	1900	8903	»
17288	23	18574	10	20772	'n	2830	n	5382	1937	8928	1937
17293	1936	18704	,	20812	'n	2984	1936	5424	1936	8934	1936
17306 17386 17393 17406	1937	18796 18820	1937	20874 21 0 37	1936	3002 3039	1937	5501 5510	1932 1934	8937 8943	1937
17393	" 1936	18855	1937	21143	1935	3044	1997	552 6	1934	89 7 9	1991
17408	1937	18859	1936	21243	1937	3050	1887	5617	1936	8982	D
17434	1936	18862	1937	21306	æ	3105	1936	5663	1937	8984))
17442	ø	18894	>	_		3151 3248	1937 »	5701 5715	1936 «	8996 9021	" 19 36
N. B	Le Obbli	gazion i d ella	Ferrovia	Lucca-Pistoia	a - Emis-	3283	"	$\begin{array}{c} 5719 \\ 5729 \end{array}$	1934	9106	1935
		egli anni 192				3285	n	5736	1937	9192	1936
•		•	•	•		3317	1936	5768	1936	9229	1937
						3323 3344	1937 »	5816 5898	" 1937	9235 9261	1936
						3378	1936	591 1	1936	9312	'n
		zioni della				3432	1934	5929	1931	9378	1937
		ggiate in pr	ecedenti e:	strazioni, no	n presen-	3450	1937	5935	1936	9419	1937
tate al	rimborso.					$\begin{array}{c} 3479 \\ 3480 \end{array}$	1936 »	594 3 5991	n n	9455 958 0	193 6
N	4	N	4	N	'An-a	3498	1937	6036	1935	9598	»
Numer o delle	Ann o della	Numero delle	Anno della	Numero dello	Ann o della	.3541	1936	6112	1937	9657	1937
obbligazioni		obbligazioni —	estrazione	obbligazioni —	estrazione	3556 3559	n))	$\begin{array}{c} 6182 \\ 6239 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1936 \\ 1937 \end{array}$	9687 9701	n n
48	1936	574	1936	891	1937	3590	1937	$\begin{array}{c} 6252 \\ \end{array}$	1936	9738	»
79	1937	595	1927	905	1)	3618))	6274	1937	9787	1936
89	>	609	1937	941	1936	3645	» 102 <i>6</i>	6307	>	9811	» 1027
130 251	1936 1937	613 635	193 6 193 7	969 978	1937	$\begin{array}{c} 3652 \\ 3673 \end{array}$	1936	$\begin{array}{c} 6377 \\ 6413 \end{array}$	D D	$9820 \\ 9836$	193 7 1920
268	1001	638	,»	1024	»	3675	1937	6473	n	9837	1918
272	1936	648	"	1091	1936	3699	1935	6485	1936	9845	1937
329	» 1027	653 665	1936	1095	1937	3708 2700	1934	6519 6530	1932	985 3	1918
358 379	193 7 193 6	665 676	1937	1115 1165))	3709 3780	1930 1914	$6529 \\ 6541$	$1937 \\ 1936$	10177 10183	1936 »
388	1937	681	n	1170	1936	3793	1937	6646	1937	10225	1937
390	1936	712	1931	1236	»	3802	n	6667	n	10243	1934
453 456	1937 1936	734 752	1936 1937	1252 1283	1887	3963 3986	" 1896	6679 6692	1936	10252	1936
456 468	1937	826	1936	1. 63 1300	1937	3992	1914	6685 6688	" 1937	$10258 \\ 10276$	193 7 19 35
509	•)	829	»	1301	1936	4018	1936	6844	19 36	10367	193 1
520 520	1936	836	1937	1302	1937	4038	»	6855	1937	10384	1937
529 540	1935	858 879	» »	132 2 1329	1936 1937	403) 4077	1937	$\begin{array}{c} 6873 \\ 6923 \end{array}$. "	10410	" 1918
572	1937	881	" s	1353	1936	4079	1936	7028	1936	10413 10423	1936
	•			· -	-		-				

						}	•				
Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero dello obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
10431	1937	11.03	1937	12601	1937	13882	1936	14946	1937	16182	1926
10442	1936	11663	1935	12619	1933	13950	1937	14954	1936	16183	190£
10447	n	11666	1937	12628		13960	1936	14975	, h	16185	1917
10555	1937	11719	1936	12640	»	13987	1919	14998	1937	16186	1937
10660	19 3 3	11738	1935	12691	1937	14001	1936	15089	, »	16188	1925
10736	n	11752	»	12794	1936	14020	»	15091	»	16189	1926
10827	1937	11764	1937	12812	1919	14051	1937	15151	1932	16191	1923
10855	1)	11790	1936	12814	1936	14066	1935	15152	1937	16192	1929
10858	1894	11805	D	12903	1937	14117	1936	15385	*	16196	1914
10865	1935	12060	1935	12932	193 6	14129	1937	15421	»	16197	>>
10876	1937	12065	1936	12045	1937	14148	1936	15485	· »	16198	1926
10938	n	12083	» ·	13057	»	14173	» ·	15503	1936	16200	1895
10359		12118	»	13065	x	14177	1927	15588	×	16204	1903
11013	W	12119	1937	13104	1935	14186	1933	15592))	16263	1936
11114	1936	12127	1936	13282	1937	14205	1937	15601	1937	16268	1937
11120	1937	12216	1916	13295	1936	14212	1935	1560 3	1936	16278	1935
11242	1936	12268	1937	13456	1937	14347	1936	15616	1937	16280	1934
11243	1937	12308	1933	13472	»	14400	1937	15624	1938	16320	1936
11315	1936	12313	1937	13530 .	1921	14916	n	15898	n	16341	×
11360	1937	12321	1936	13561	1937	14917	1936	15905	1937	16 3 90	»
11400	1936	12423	»	13580	n	14922	*	15959	» »	16489	3
11440	1937	12434	1937	13609	1936	14923	3 0 ·	15963	1933	16507	, n
11493	1936	12446	n	13644	1937						
11496	1937	12527	1936	13772	1926	1			, 	Dist.	
11517	1936	12528	1937	13775	1936					Lucca-Pisto	
11530	D	12553	1936	13792	1937	sione 1860 -	estratte n	egli anni 193	32 e preced	enti sono pr	escritt e.

Prospetto delle cedole non più pagabili in conto interessi che devono stare unite alle obbligazioni di estrazioni anteriori al settembre 1938.

	PERR	DAIY T	осл-ы т	AlO			FERR	DAIV FA	CCA-PISTO	NA			FERR	DVIA LU	CCA-PIET	OIA	
Cet	razione	T	Cedo	ole		Estr	azione		Cedol	8		Estr	azione		Cedo	ìe	
Numero	nno		da			Numero	unno		dal		a,	Numero	nuo		dal		' ai
d'ordine		Numero	8cade:	nz:	numero	d'ordine		Numero	Scaden	Za.	numero	d'ordine		Numero	Scade	nza	numer
		Емізвіо	NE 1855					Emissio	NE 1858		Ì		F	Mi s sion	E 1860		
36a	1891	1 73	lo sett.	1892	96	58ª	1915	117	lo sett.	1916	122	28a	1887	57	le sett.	1888	102
57a	1912	115	N N	1913	126	59a	1916	119	3	1917		35ª	1894	71		1895	*
584	1913	117	D	1914) »	603	1917	121	· p	1918	•	36a	1895	73	n	18 9 6	
59a	1914	119	a	1915) »	6la	1918		_			37a	1896	75	3	1897	»
60a	1915	121	10	1916) »	62a	1919	125	*	1920	152	45ª	1904	91	ע	1995	
61*	1916	123	'n	1917		6 3a	1920	127	n	1921	,	47	1906	95		1907	
62ª	1917	125	ď	1918	l »	64ª	1921	129	»	1922	,	52ª	1911	105	29	1912	132
63ª	1918		_		_	65a	1922	131	n	1923	•	53 a	1912	107	Ŋ	1913	
64a	1919	129	Ď	1920	156	66a	1923	133	1	1924		548	1913	109	»	1914	, ,
65a	1920	131	3	1921	j »	67a	1924	135	n	1925	»	55a	1914	111	•	1915	*
66a	1921	133	D	1922	39	68ª	1925	137	n	1926	»	56a	1915	113	,	1916	
67*	1922	135	2	1923		69a 70a	1926	139	Þ	1927	l » i	57a	1916	115	D	1917	
68*	1923	137	ď	1924)	718	1927 1928	141	n	1928	•	58a 59a	$\frac{1917}{1918}$	117	מ	1918 1919	
692	1924	139	D	1925 1926	»	72a	1928	145	n	1929		60a	1915	121	n	1919	! .
70a	1925 1926	141 143	»	1926	3	73=	1930	147	ν,	1930	. »	61a	1920	123	»	1921	! :
71*	1926	145	,	1927	, ,	748	1931	149	*	1931 1932	*	62a	1921	125	,	1922	
72a 73a	1928	147	,	1929	»	75a	1932	151		1933	» *	63a	1922	127	ņ	1923	
745	1929	149	,	1930	2	76*	1933		D.	1 30.,		648	1923	129		1924	
75a	1930	151	,	1931	, , ,	77a	1934	155	, ,	1935	194	658	1924	131	y ·	1925	•
76ª	1931	153	-	1932		78a	1935	157	, ,	1936	102	663	1925	-			_
774	1932	155		1933		79*	1936	159		1937	,	67a	1926	135	*	1927	162
78*	1933					80a	1937	161	,	1938	,	688	1927	137	D	1928	
792	1934	159	,	1935	198			į	7			(59a	1928	139	*	1929	
800	1935	161	30	1936))						1	70a	1929	141	•	1930	
81a	1936	163	»	1937	»			1	1		l	712	1930	143	»	1931	
82*	1937	165		1938					l .		l	728	1931	. 145	n	1932	*
									I `		1	73a	1932	147	D	1933	
								1	ļ		1	74a	1933	149	D	1934	2
			l		1				l	_	1 .	75a	1934	151	3	1935	, 30
		1	l	,					1	•	1	76	1935	153	75	1936	2
			1					i	1		1	77a	1936	155	*	1937	7
		i	1					1.	i	•	1	782	1937	157	•	1938	

Bollettino delle obbligazioni 3 %

Comuni Romane della cessata Società delle Strade Ferrate Romane

passate a carico dello Stato in forza della legge 29 gennaio 1880, n. 5249

63° Estrazione effettuata in Roma il 30 settembre 1938-XVI.

In conformità dell'avviso pubblicato nella Gazzetta Uf ficiale del 22 agosto 1938, n. 190, e con le prescritte formalità, sono state sorteggiate per l'ammortamento al 1º gennaio 1939 le obbligazioni Comuni delle Ferrovie Romane portanti i numeri appresso indicati, nella quantità di 16.388 stabilità dalla relativa tabella di ammortamento.

Tali obbligazioni cessano di fruttare interessi col 31 dicembre 1938 ed il rimborso del relativo capitale nominale di L. 500 ciascuna, verra effettuato dal 2 gennaio 1939 dalle Sezioni di Regia Tesoreria Provinciale del Regno e dalle Regie Tesorerie Coloniali, contro presentazione delle obbligazioni estratte, munite delle seguenti cedole semestrali, non più pagabili in conto interessi:

Cedole dal n. 158 scadenza 1º luglio 1939;
al n. 193 scadenza 1º gennaio 1955.

'All'atto del rimborso sarà trattenuto l'importo della tassa di negoziazione.

N. B. — Alle obbligazioni Comuni Romane è applicabile la prescrizione decennale dalla data della rimborsabilità stabilita all'art. 917 del Codice di Commercio.

Le estrazioni sono state eseguite alla presenza della Commissione di cui all'art. 155 del regolamento generale sul debito pubblico 19 febbraio 1911, n. 298, costituita da un rappresentante del Direttore generale del Debito pubblico, da un rappresentante del Capo della Divisione del Gran Libro e da un rappresentante della Corte del Conti.

Roma, addi 30 settembre 1938 - Anno XVI

Il Capo della Divisione del Gran Libro: GENTILUCCI Il Direttore Generale:

AVVERTENZA

(Articolo 159 del Regolamento annesso al R. Decreto 19 febbraio 1911, n. 298).

La decorrenza degli interessi sulle obbligazioni sorteggiate cessa col semestre in cui ha luogo l'estrazione, e il rimborso del capitale corrispondente è eseguibile col giorno primo del semestre successivo.

Le cedole di scadenza posteriore al sorteggio potranno tuttavia essere pagate, al netto, all'esibitore non oltre la capienza del capi-

tale della obbligazione sorteggiata, salvo all'Amministrazione di trattenere l'importo sul capitale stesso.

Analogamente, qualora alle obbligazioni sorteggiate, prodotte per il rimborso, non siano unite tutte le cedole relative alle scadenze posteriori al semestre in cui abbia avuto luogo la estrazione, l'importo di tali cedole, al netto, viene trattenuto sul capitale da rimborsare.

, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,											
Nati	meri delle	16.388 obbl	ligazioni Comun	i Roman	e. * ·	dal	al	quantità	dal	ai	quantita
2144	2011 40			,		342501	342600	100	579801	579900	100
dal	8,1	quantita	dal	al	quanti tà	346801	346900	100	611001	611100	100
30135	30200	66	174893	174900	ઇ	349301	349400	100	616501	616600	100
33801	33900	100	175301	175400	100	350601	350700	100	629915	630000	86
37307	37374	68	176801	176900	100	366001	366100	100	630901	631000	100
41001	41083	83	177101	177200	100	366301	366400	100	631201	631300	100
41801	41900	100	181001	181100	100	368901	369000	100	631901	632000	100
47401	47487	87	182304	182400	97	373501	373600	100	637101	637200	100
52001	52080	80	183001	183100	100	389201	389300	100	642201	642300	100
53001	53 100	100	187301	187400	100	395301	395400	100	645201	645207	7
55101	55200	100	187901	188000	100	396801	396900	100	651401	651500	100
55701	55714	14	190183	190200	18	401701	401800	100	653901	654000	100
57301	57384	84	193713	193800	88	419201	419300	100	663601	663700	100
57648	57700	53	194801	194828	28	421101	421200	100	665301	665400	100
58801	58900	100	198420	198441	22	423306	423400	95	667601	667700	100
88801	66200	4	199001	199100	100	428101	428200	100	672201	672300	100
66197	67100	100	203801	203900	100	437601	437700	100	673601	673700	100
67001 70514	70549	36	208601	208700	100	438701	438800	100	673701	673800	100
70514	75687	87	210485	210500	16	440601	440700	100	678801	678900	100
75601	76000	100	212501	212600	100	442201	442300	100	680901	681000	100
75901	70000		212501	215700	80	443001	443100	100	687901	688000	
76465	76481 78100	17	219575	219600	26	460801	460900	100	688001	688100	100
78097		4	216941	226993	53	460901	461000	100	706301	706400	100
79868	79900	33 100	240701	240800	100	465601	465700	100	708301	708400	100 100
80601	80700	21	247562	247600	39	465801	465900	100	709701	709800	
82080	82100	100	247601	247638	38	469801	469900	100	720301	720400	. 100 100
96701	96800 99100	45	247001 249901	250000	100	477901	478000	100	726701	726800	100
99056	99300	58	249901 251194	251200	7	488101	488200	100	738701	738800	100
99243		36	257542	2575 45	4	491901	492000	100	739101	739200	100
99801	99836	100	262257	262300	44	495201	495300	100	744301	744400	100
105401	105500 112100	100	263001	263100	100	499901	500000	100	744601	744400	100
112001	112100 128500	100	276101	276200	100	500901	501000	100	746301	746400	100
128401			282401		100	504701	504800	100	747701	747718	
130601	130700	100		282500	100	507401	507500	100	755801	755900	18
130832	130900	69 100	292801 301901	292900 302000	100	507601	507700	100	756501	756600	100 100
131201	131300	100		304100	100	519901	520000	100	760501	760600	100
135201	135300	100	304001	304600	100	528001	528100	100	761501	761600	100
138901	139000	25	304501 307801	307900	100	530401	530500	100	769201	769300	100
143676	143700	- 63	308201	308300	100	533601	533700	100	770201	770300	100
144538	144600	100	308201 3117 31	308300	100	542201	542300	100	786501	786600	100
148401	148500			010400	94	545201	545300	100	791601	791700	100
150860	150900	41	319307	319400	100	552001	552100	100	798901	799000	100
153901	153965	65	319901	320000	100	558001	558100	100	805201	805 300	100
156253	156284	32	325201	325300				100	806201	806 300	100
157801	157841	41	325701	325800	100	558301	558400		800201 807 292		
159091	159100	10	329101	329200	100	559201	559300	100	807292 807701	80 7300 80 7800	9
159901	160000	100	333101	333200	100	560001	560100	100			100
161701	161800	100	334401	334500	100	561001	561100	100	825301 899701	825400	100
162701	162800	100	337913	338000	88	566801	566900	100	829701	829 800	100
169501	169600	100	339601	339700	100	574901	57500 0	100	. —	_	_

·S	l orteggiate	Elenco del in preced	le Obbligazi enti estrazio	ioni Comu oni, non pi	ni Romane esentate al	rimborso.	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della
	Le cedol	e che devo	no stare unit in apposito j	e alle Obbl			obbligazioni 71209	estrazione 1937	obbligazioni 107398	 1937	obbligazioni 152110	estrazione 1936
	Numero				64		71210 71211	1) 15	117456 117536	1918 1937	$152111 \\ 152112$	39 1)
	delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	71212	» »	117537	1931	152113))))
0	bbligazioni 	estrazione	obbligazioni —	estrazione —	obbligazioni	estrazione —	71213 71214	. 20	$117538 \\ 117539$	n	152528 152529	1934
	802	1937	24549	1937	39521	1937	71215	D D	117540	n	152529 1525 30	» u
	869 873	9	24554 24555	» u	39522 39529	»	71216	»	117541	n	152628	1920
	1006	N	25503	»	39563))))	71217 71251	ת פ	$117542 \\ 117543$	ນ 19	15630 <u>1</u> 15630 <u>2</u>	1937
	$\begin{array}{c} 1076 \\ 2420 \end{array}$	1932	25581	»	39564	*	71254	2 2	117544	'n	156304	193 7
	2420 2421	1936 »	25582 25586	1937	39565 39566	39 3)	71255	9	117545	מ	156309	**
	2422	»	25587	, b	39568	<i>))</i>	71256 71257	n n	117546 117547	n n	166615 167640	$1932 \\ 1929$
	$2423 \\ 2424$	n 19	25588 25589	,	39569	•	71260))	117548	»	173132	"
	7308	1937	25599 25590	n n	39577 39578	1937	71263 71264	1937	117549 117550	1937	173133 179011	»
	7317	n	27799	1918	39579	200.	71265	1991	117551))))	179011	1937 »
	7388 7953	1933	27806 28 ₀ 46	$1929 \\ 1925$	3 9580 3 9581	ti .	71266	n	117552	»	179038	*
	8012	1937	28047	»	39 582	D M	71269 71270	n n	11755 3 118133	1916	179042 179152	1925
	$\begin{array}{c} 8013 \\ 8022 \end{array}$	»	$28048 \\ 28049$	*	39600	"	71271	7	119604	1937	180691	1920
	8028	1) 1)	2845 5	1936	41316 41333	1936	71273 71289	«	119605))	180692	n
	8042	»	28456	r.	41334	'n	71292	n D	119606 119607	n n	183106 183107	193 7 "
	$9085 \\ 10550$	1919 1931	285 51 285 52	1935	41335	D	71293	>	119609	»	183189	»
	11901	1937	28553	υ *	43572 4 357 3	x) X)	71294 71296	»	119610 119611	D D	183190	, ,
	11902 11903	n	28554	*	43574	ת ת	71768	n n	119612	» 20	183191 183192	» »
	11905	. n ·	2855 <i>5</i> 285 5 6	3 20	43588 43599	. D	71769	n	119613	D	183193	D
	11911	,	28557	,	43600	,	71770 71772	n B	119614 119615))	183194 183195	»
	$11912 \\ 11942$	n n	28558 28559	Я	44249	1927	71795	»	119616	,	183196	D) D)
	11943	"	28560))	$f 44250 \\ f 45253$	19 3 6	73705 73778	"	119617	D	183197	,,
	11944	'n	28561	2)	45254	*	73931	1926	119618 119619	»	$183728 \\ 184135$	$\begin{array}{c} 1936 \\ 1925 \end{array}$
	11945 1355 5	1925	285 62 285 63	3 20	45865	1927	73932	»	119649	ď	184907	1934
	13556	»	29160	1918	47086 47099	1931	75468 77822	19 36	119650 120807	1024	185181	1936
	13557 13558	,	31267	1919	47100	n	82351	1933	120808	1936 "	186816 186819	» a
	13559	» »	33629 3445 6	1937	47248 47249	1928	82352	u	121764	1934	186820	»
	14120	1936	34457	3	47250	'n	82353 82354	D D	121766 121767	D D	187057 187869	1920
	15074 15468	$1933 \\ 1935$	3445 8 3448 6	D -	48730	1930	82355	'n	122621	1935	189901	193 7
	15469	υ	34487	D D	48906 48907	1936	82356 82357	n n	$125946 \\ 125952$	1936	189902	39
	16528 16529	1936 -	$34489 \\ 34490$	ů ·	48908	»	88269	1932	125976	19 19	189962 191184	" 1934
	16530	n n	34491))))	48909 48910	D D	88999 91207	1919	125981	3	193662	1935
	16531 16551	».	34499	'n	48911	D	92505	$\begin{array}{c} 1937 \\ 1932 \end{array}$	$\begin{array}{c} 125983 \\ 129589 \end{array}$	" 1916	193663 193664	n »
	16862) 1934	35775 35776	1936	48912	3000	9267 6	1933	130734	1907	193665	»
	18847	1937	36216	1937	52296 53428	193 3 1937	9267 7 92678	n n	132091 133288	1935 19 34	196608 196609	1936
	18848 18849	» •	$\frac{36217}{36691}$	3000	53718	*	92679	n	133289	1907	196648	n n
	18850	9	36932	1922 193 6	53719 55312	1932	92680 94952	»	133290	Ð	196698	n
	$18851 \\ 18852$	×	36933))	55326	y	94954	193 6	133291 136958	" 1919	198604 198619	ນ ກ
	18853	» •	38626 39102	1937	56245 59533	1934	96101	1934	140717	1936	198711	1937
	18854 19414	3	39103))	5 953 4	1937	96102 96320	1932	142551 142598	1937 1920	198721 199118	3
	20038	$1933 \\ 1927$	39104 3 9105	» 	64766	1928	103905	1937	144308	1918	199401	ນ ນ
	22263	1936	39106	B D	65110 65112	1937	10390 6 103907	n	145332	1934	199402	n
	22705 22707	1937	3 9107	"	65113	. "	103908	9 D	145902 145803	1919	199403 199404	n) D
	24504	U C	39108 39114	n n	6511 4 6511 5	2)	103913	D	145804	3	199405	ď
	24510 24511	3	39115	" "	65166	9 3	103914 103915	3	147805 147812	1937	199406 199407	»
	24512	n n	39116 39117	» B	65167	,	103925	ž	147813	n n	199408	n D
	24513	D	39118	<i>5</i> D	66445 668 29	1936 1930	103953 10395 4		147814	20	199409	3
	24514 24515	n D	39163	D	68621	1925	103963	» •	147815 147817	5 5	199410 199417	n n
	24516	מ	391 <i>6</i> 4 391 <i>6</i> 5	2 2	6876 4 68765	1932	103973	n	147818	3	199418	7
	24517 24518	D	39176	2	71201	1937	106124 106178	1936	147819 147853	1) 10	199419 199442	n
	24519	r r	39190 39277	1936	71202	D	107339	1937	147866	» »	199442	n u
	24522	D	39279	3 1990	71203 71204	A .	107382 107383	n -	147867		199450	ŋ
	24523 24530	n D	39282 39518	*	71205	;	107384	. n	147873 148711	3 0	199452 199453	N D
	24539	n	39519	1937	71206 71207		107385 107392	Ð	150957	D	199471	»
	24548		39520	i	71208	,	107392	9 2	150972 1 50976	n B	199498 200116	3
						•	•	-		•	200110	n

						1					
Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della
obbligazioni	- '	obbligazioni	****	obbligazioni —	_	obbligazioni —		obbligazioni —	-	obbligazioni —	-
200117 200118	1937	235034 235060	193 7 "	273579 273580	1936	360514 360515	1937	394119 394120	1934	413456 413487	1937 »
200119	*	235062	»	273581 •	»	360534	n	394121	n	413488	n
200162 200163	»	235063 235085	» »	273582 273583	D D	360535 362625	» 19 36	394122 394123	n	414730 416617	$\begin{array}{c} 1917 \\ 1936 \end{array}$
200180	n	235089	»	273584	n	364879	1932	394124	"	427033	1937
200190 205726	" 1934	235090 235100	» »	$273585 \\ 273586$	»	364880 365123	1929	395488 ± 398152	1923 1936	427045 427046	' »
207 062	1937	236116	×	273587	»	365124	n	398154	· n	427047	n
207063 207064	» ·	236123 236125	1) 26	$\frac{273588}{273932}$	1937	365183 365184	. »	400145 400146	1932	427074 - 427086	» . a
207065	n	236126	»	273961	n	365185	>	402709	1928	427002	n
207099 207100	10 10	236279 236489	1921 1928	273971 285887	1930	365186 365187	n n	402710 402711	"	427093 427094	» »
211624	1936	236579	1937	287821	1936	366678	1937	402713	»	427095	'n
213401 213402	1937	236593 236852	1932	287822 293608	1) 10	366679 366680	. #	405828 405879	1937 "	427096 427097	. »
21340 3	3	242002	1933	293688	,	366684	3	405888	ď	427100	" "
21340 4 213405	n n	242003 242861	n 1934	293699 293769	1937	366688 366689	19 10	405889 406806	n D	428624 430170	. »
213410	n	242862	W	293774	W	368685	1926	406807	'n	430171	, ", ", ", ", ", ", ", ", ", ", ", ", ",
$213411 \\ 213412$	» »	$242863 \\ 242864$	» »	295 191 2952 3 9	1935 19 3 7	368686 368687	3	406808 406809	n n	431001 431036	D)
213413	»	245701	1916	295262	»	368688	n	406827	»	4 31075	n D
213450 213473	» »	245824 247008	$\begin{array}{c} 1936 \\ 1918 \end{array}$	297898 301320	1932 1937	371950 371963	1937	406828 406829	מ	431076 431077	»
213495	»	247195	1923	301321	,,	371967	D	406830	מי	431078	: D :: 15 19
214021 21648 6	1930 1937	247196 247387	193 6	$\frac{301322}{302583}$	1920	371986 375169	5	406831 406832	»	431079 431080	»
216487	1991	247388	1000	303032	1936	375170	39 13	406833	,	431081))) ()))
216488 217647	»	247389 249311	" 19 3 5	303659 305183	x	375768 382457	1920	406834 406835	"	431082 431083	»
217648	» »	249311 249312	1000	313829)) 20	382460	1937	406836	» »	431084) 3
217649	»	249313 249314	3	318326 318806	1931	382492	D	406837	, »	431085	n
217650 217651	39 39	249315	»	321692	1437 1935	382493 38259 6	1930	406838 406839))))	431086 431087	b))
217691	3	249349	«	322313	1934	382898	1934	406851	3	434001	1927
21769 5 21769 6	» »	249350 249865	» 1934	32582 4 325827	1937	382889 382890	» D	406855 406857	D D	434002 434003	. »
217697	»	251503	1937	325841	*	382891	5	406858	»	434004	3
217698 2176 99	מ מ	25 15 04 25 15 0 5	x V	325858 325898		382892 382893	»	406859 406860	n n	434005 434006	D 3)
217700	ע	251506	n	330884	,	382894	»	406861	n	436845	1931
218734 218736	n n	251507 251508	n n	331401 331454	n	382895 382896))))	406862 406863	. ນ ກ	436957 436958	1929 »
218765	» 100.0	25 15 09	»	331455	29	882997		408270	1935	436959	»
221290 221493	1936	25 15 10 25 15 1 1	1) 2)	331456 331457	n n	382898 382899	5 1	408271 408929	" 193 7	440512 440513	- 192 0 "
222581	1935	251512	»	331458	v	382900	3	408934	n	441506	1936
224775 22477 6	1934 »	25 15 13 25 15 14	n D	331459 331460	n n	383722 383723	1937	408935 408938	3) 2)	414547 445034	1919 193 7
227115	1937	25 15 15	D	331461	n	383724	3	408949	D D	445035	n
227116 227128	n n	252932 253225	1918 1936	331464 331465	» »	383725 383749	3 3	408950 408977))))	445036 445041	. n
227154	»	255471	1922	831493	39	383751)	403978	»	445055	, ,
227155 227156	n n	255 67 I 255 97 I	19 24 1936	333373 333861	193 6 1917	38384 3 384221	1936 1937	403979 408980))))	445058 445266	" 1925
227157	»	2 57127	×	336289	1936	384222	»	408996	n	447611	1936
227158 228627	" 1936	257128 257190	15 19	33663 6 336671	n »	384223 39422 4	3	408998 408999	. n	.451859 452121	" 1937
228633	»	261437	1937	3 3692 5	1931	384225	»	410904	1919	452122	, n
228634 228675	n D	261506 262790	1935 1933	338955 340633	1935 1923	3842 84 38429 4))	412301 412302	1937	452123 452124)) D
228676		262791	, α	342965	1937	384297		412303	n n	452125	~ »
22869 2 22869 3	5 5	262792 262793)) 19	34297 5 346745	1936	38429 8 38471 4	1935	412304 412305	ນ	452126 452127	, · · · . »
228694	3	262794	n	346746	n	386602	1921	412306	»	452128	D
231899 23490 4	1933 1937	263976 263981	193 6 »	348825 349449	1931 1936	387890 387891	1928	412378 412735	» »	452129 454182	" 193 6
234936	*	263982	α	349491	b	388997	1932	412736	"	454183	1990
234937 234938	» »	263983 263984)) 13	350564 3 50565	1937	393922 393923	1934 »	412737 412789	» »	454184 454185	.
235020	»	263985	n	354077	1931	394110	n	413419	" "	457098	" 1919
235021 235027	D B	263986 265640	191 6	354215 356046	1936 1924	394111 394112	» »	413420 413441	ນ ກ	457100 457248	" 1922
235028	n	265670	2 0 .	356081	n	394113	D	413442	»	460389	1923
235029 235030	ת ע	265671 265672	n n	35653 7 356538	1935	394114 394115	n n	413443 413448))))	460390 460391	»
235031	Ŋ	26 960 6	1926	360511	1937	394116	3	413453	»	461711	1937
235032 235033	2 2	270788 270833	193 7 192 7	360512 360513		394117 394118	» v	413454 413455))))	461712 461734)) (4
200,000	•	_,			-		-		~	-01102	Ve ar

		n de la respectação de de	·	*****							-
Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
delle	della	delle	della	d ell e	della	delle	della	delle	della	delle	della
obbligazioni	estrazione	obbligazioni	estrazione	obbligazioni	estrazione	obbligazioni	estrazione.	obbligazioni —	estrazione.	obbligazioni —	estrazione
	1937	480521	1935	515411	1937	544114	1929	589845	1936	623350	1937
461736	1937	480522	1000	515412	1007	544115))	593234	1926	623351	n
461737	n	480523		515413	n n	545139	1935	593235	»	623352	n
461740		480524	»	515414	. »	545140	»	595041	1937	623353	ď
461751	*	481875	,	517274	1917	545159	D	595614	»	623354	»
461753	70	481876	»	517275	33	545160	n	595637	3	623355	n
461755	7 J 🕽	482315	1937	517276	n	545161	»	595645	n	623356	n
461756	>	482317	n	517277	D C	545884	1937	595679	» 1936	623357 623358)
461760	. 20	482318	. »	515278	» 1027	546828 546833	»	596123 596139	1890	623359	D
461763	3	482353	»	517871 517872	1937	546834	n n	596394	1937	626618	,
461765 461767	n n	482354 482355	»	517874	» »	546835	<i>n</i> »	597461	1301 »	626619	,
461768	- X	482356	3	517875	»	546867	1937	597463	»	626620	ע
461769	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	482357	2	51787 6	»	546878	»	597475	»	626621	»
461770	,	482358	,	517877	n	547586	1928	597476	n	626622	10
461771	»	482359	»	517891	3	54 7587	D	597477))	626623	n
461772	•	482366	>	517900	'	547588	n a	597478	n	626637	*
461773	. 35	482372	n	52044 3	1934	54 7589	ď	597479	n	626638	ø
462169	1922	482686	1917	520444	D	547590	»	597480	»	626639	»
462832	1937	482687	*	520445	n	547591	n	597481	n	$626640 \\ 626641$	D
462852	n	482688)	520446 520447	»	547592 547502	» "	597482 597483	n n	626642))))
462853	· b	482689)	520447 528427	1936	547593 547594	»	597484	n n	626643	n
462854 462855	ນ 3	482690 483883	" 1937	528421 528706	1934	547595))	597499	1)	626644	»
462856	. »	486540	1889	52870 0 528707	1994	548767	1937	598079	1922	626645	" "
462857	»	491658	1935	528708	»	548793	»	599427	1936	626659	n
462858	. ~	492067	1921	528709	2	551139	»	599423))	628556	1912
462859	x	493448	1903	528710))	551141	"	599429	n	628557	n
462860	2	497660	1924	528881	*	551179	n	599430	n	628558	w
462861	, 2	497661	u	530697	1935	551180	n	599479	1)	628559 628560	»
462890	w	497662	»	530698 530699) .))	551193 551647	1922	599480 600399	»	628561	»
462891 462892	· x	497663 497664	- 35 23	530700 530700	n n	553012	1922	601611	1932	628562	,
462893)) (X	497665	» »	531027	1937	553013	1934	601612	n	628563	n n
462897	»	497666	»	531041	»	554208	1936	601613))	628564	N .
463378	1931	497667	n	531042	v	554209	»	601614	'n	628565	ù
463630	1918	497668	, w	531043	n a	554212	n	601615	x	628566	»
463631	»	497669	»	531044	»	554214	· »	601616	»	628567	*
464181	1889	499686	1931	532525	1936	554215	n	601617	×	628568	•
472202	1937	500201	1936	532526	n	554217	n	601618	D	$\begin{array}{c} 628569 \\ 628625 \end{array}$	1026
472203	· · · ››	500793	1931 1937	532527 532528	» ,	554286 554969	" 1937	$601619 \\ 601620$	»	630716	1936 1937
472204 472205	»	501229 501234	Tàoi	532528 532529	e a	554972	1891	601621	»	630755	1997
472206))))	50125 4 501269	. »	532530	n a	554973	,	602002	1921	630756	»
472207	"	501270	. »	532531	»	556190	1933	604963	1933	630761	»
472214	. »	501271	, ,	532532	3	557155	»	605947	1927	630773	n
472250	»	501272	»	532533	20	558562	1935	611210	1937	630774	»
472260	. »	501273	n	532534	Ď	559103	1937	611224	n	630775	n
472263	در .	501274	. "	532535	10	559125	»	611225	n	630776 630779	**
472284 474018	1936	501275 501276	**	532536 532537	n 	559126 559127	»	611235 611237	n n	630780	10
476959	1937	501277	n n	532538	n n	562902	n n	611274	" "	630781	n
476960)	501278	»	532539		562903	" D	613002	1936	630792	»
476961	, , ,	501279	'n	532540	» »	562904	'n	613041	n	630793	
476962		501280	w	532720	1934	562905	D	613042)	630796	*
476963	»	501417	1936	532721	»	562906	, v	613059	n	630797	10
476964	α	501498	, - 0.22	532722	n	562907))	613060	*	635321	D
476965	.30	502163	1908	532723) 1095	562903	b	613071	» 1097	635322	»
476966	×	503699	1933	532801	1937	562959 562960	» 	614136 614148	1937	63 <i>5</i> 364 63 <i>5</i> 365	»
476967 476968	»	504535 504536	1932 "	532802 532803	, מ	562961	39 »	614199	»	636848	" 193 4
476969	, <i>w</i>))	506475	1937	532804	»	562962	" D	614200	" »	638053	7003
476970	n	508220	1919	532805	10	562963	n	617513	1936	638054	»
476971	»	508221	, »	532806	D	562964	, α	623310	1937	639800	1917
476972	D	508222	»	532807	3	562965	n	623311	»	640687	1929
476973	>	508223	n	532808	ď	562966	>	623312	D	642602	1937
476974	. 3	512472	1935	532 871	D .	562976	n	623313	. 10	642621	n
476993	20	513066	1936	532 872 532 873	»	562977 562978	n 	623314 623315	'n	$642622 \\ 642623$	n
476994	3	514003 514050	1937	536682	» 1932	562979	· n n	623316	. D	642644	1
477138 477139	<i>1</i>)	514053	n n	536736	1832 "	566043	1936	623317	n n	642645	n n
477152		514054	»	540717	1937	566655	1929	623318	. ″ ກ	642646	n n
477153		514057	D D	540732	D	566656	»	623319	»	642679	»
477154		514062	n	540735	n	566657	a	623320	n	642683	1
477155	3	514063		540739	מ	570952	1926	623321	»	642692	n
477156	•	514064	n	540745	,	57 5736	1912	623322	n	642693	1
477157	3 0	514065	. n	540746 541709) 102 <i>a</i>	575737	» 1090	623323	»	642394	*
477158	. »	514066 514067	. n	541792 543078	1936	577756 577757	1922	623324 623325	n n	642695 647419	*
479704 479780	» .,	514067 515409	מ	543079	» .»	580819	1936	623326	» »	647421	**
480520	1935	515410		544110	1929	584176	1928	623327	2	647482	4 2
		<u> </u>			• .	i i = v		•		, · · · · · · · ·	. •

-				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u></u>					
Numero dello obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero dello obbligazioni	Anno della estrazione	Numero dello obbligazioni	Anno della estrazione
- 647487	- 1937	676874	1936	69180 3	1935	718828	1937	748479	1937	794012	1937
647880	1936	676884) »	691804	»	718829	D	748480	n	794013	<i>»</i>
647881	ж	676885	9	693615	1937	718830	α	748481		794014	υ
647882	•	676886	э	693696	n	718831	ν	748482	n	794015	»
647883	19	676887	>>	693697	» - 00 2	718832	»	748483	n	794016 794017	»)
647884		676888	ρ	694132	1936	718833))	748484 748485)) 3	794017	, n
647885	,)	676890	n	694133	»	$\begin{array}{c c} 718834 \\ 720534 \end{array}$	" 19 22	748486	»	794019	<u>-</u> لا
647886 647887	i)	$\begin{array}{c} 676891 \\ 676892 \end{array}$)) D	$694134 \\ 697829$	$19\overset{\text{\tiny o}}{22}$	720534	1922	749227	1936	794020	, n
647888	»	676893	»	698915	1935	720672	1921	749228	,,	794021	*
647947	1935	676894	,, ,,	6 9891 6	n	721525	1932	751908	1937	794022	*
647948	D D	676895	n	699829	1937	721526))	751909	u	794023	
647949	n	676896	ì	699862	n	721527	*	751911	,	794024	*
648403	1937	676897	n	699863	v	721528	n	751912	»	794025	n
648404	D	676898	p	699868	n	725201	1927	7 5191 3	n	794026	2
648440	»	676899	»	$\boldsymbol{699892}$	>>	726439	,, 100=	751914 751925	D	794027 794028	
648441	'n	676900	»	699897	»	727134	1937	751925 751968		794029	b
648442	>>	679214	1924	699899	»	727144	K	751969	u u	794030	
648443	n	682474	1926	700428	1935	727190 727191	ນ ນ	751970	»	794031	
648444	"	683919	1937	708027 70802 8	19 36	727192	n n	751971	מ מ	794032	,
$648462 \\ 648463$	")	683920 683921	n n	708028)) Se	727722	1934	751972))	794033	
649126))))	683922	,)	708030	»	728301	1936	751973	»	794034	n
649153	» »	683923	,,	708780	1921	728302	υ u	772539	1919	794035	•
650404	1935	683924))	708781	1)	728303	n	772540	"	794036	1
653503	1937	683925	3)	709350	1937	728304	D	773198	1935	794037	3
653 509	a ·	683943	n	709351	» '	728305	n	774863	1917	794038	•
654083	1921	683971)	709353	٥	728306))	775077	1915	794039	*
663567	1919	683972	Э	709361	n	728307	n	775476	1921	794040	E.
664227	1937	683973	»	709362))	728308	"	779852	1937	$794041 \\ 794042$,
664228	»	683974	n	709364	n	728309	n	7798 87 779998	1934	794043	
664229	α	683978	а	$709365 \\ 709368$	n	728310 728311)) '))	7799 99	1504	794044	· ·
664244	v	683979 683983	»	709370	:))	728312	" "	780000		794045	, u
664280	3	683986	» »	709375	n	728339	9	789200	1935	794046	u u
$\begin{array}{c} 664281 \\ 664282 \end{array}$	10 10	684361))))	709376	»	729314	1937	790201	$\hat{1}930$	794047	υ
664283	»	684362	»	709377	מ	729377	a	790202	n :	794048	>
664284	"	684387	"	711016	1932	729397	n	791008	1915	794049	»
664285)) ·	684388	<i>a</i>)	713147	1931	729398	>>	791009	ν,	794050	•
664819	1936	686147	1919	714404	1937	729399	Ð	791010	u	794051	•
664820	D	686162	n	714437	•	729400))	791011	»	794052	b
664844	»	686661	1923	714444		732684	Ď	793702	1 93 6	$\begin{array}{c} 794053 \\ 794054 \end{array}$)) -
664927	1937	687180	1931	714473	1)	732685	,,	793705 793731	u D	794055	ນ
664964))	687740	1937	714474	n	732700 733878	n :))	793731 793732	ŭ	794056	
664994	»	687771	D	714475 714484	» »	733879	'n	793733	n n	794057	, ,
664997	Э.	$688757 \\ 688776$	n "	714485	, , ,	733880	ם	793734	<u>u</u>	794058	n
665846	»	688826))))	715584	1917	733881	n	793735	»	794059	ŭ
$\frac{665847}{668901}$	n	688827	,,	715585	» ;	740755	'n	793736	» ·	794060	n
668902	n n	688828	»	718810	1937	740756	.»	793737	n	794061	a
668910	1)	688829	ນ	718811	•	740851	1936	793738	D	794062	•
668921	»	688853	*	718812	n	743245	1937	793739	xo '	794063	u
668922	α	688856	»	718813	n	745031	1917	793740	» 10 97	794064	x
668971	» :	690596	1915	718814))	748468	1937	$794001 \\ 794002$	1937	794065 794066	Q
668979	»	690913	1937	718815	D	748469 748470))	794002 794003	»	794067	,
668986	ນ	690914	»	718816	n D	748470	» 20	794004	,	794068	n
668997	3	690915	*	718817 718818	n 19	748472	a a	794005	2	794069	'n
669226	n	690916 690917)) D	718819	» »	748473	»	794006	ם	794085	»
669282))	690967))	718820	15 15	748474	»	794007	2	794091	n
66929 4 67128 7	1931	690992	,,	718821	,	748475	Ð	794008		798301	1933
674905	1936	691356	»	718822	13	748476	æ	794009	D	822376	1925
674906	, a	691357	»	718823	*	748477	2	794010	n	833070	1934
674907	*	691358	u	718824	n	748478	n	794011	2		
674908	3	691399	a	718825	n	N D	- Le obbli	gazioni delle	Ferrovie (Comuni Roma	ane estratt
674989	1924	691400 6 91600	19 26	$718826 \\ 718827$	»			ec edenti so no			
675069			1076	7/1887/	4	A DESIL RUID	IDAG E DIT	COMPANIE DATE			

Prospetto delle cedole non più pagabili in conto interessi che devono stare unite alle obbligazioni di estrazioni anteriori alla 63º (settembre 1938).

	CG	MUNI	ROMANE				CO	INUMC	ROMANE				co	MUN:	ROMANE		
Estr	azione		Cedo	le		Est	razione		Cede	ole		Est	razione		Cedo	ole	
Num re	4		dal		a,	Numero			daı		а	Numero	Anno		đai		a)
C'ordine	Anno	%umero	Scader	178	numero	d'ordine	Anno	Vumero	-cade	nza	numero	d'ordine	Anno	Sumero	cade	11 28	numen
74	1882	50	1º luglio	1893	56	272	د190	90	l° luglio	. 1002	116	43*	1918	122	lº luglic	. 1010	155
124	1887	60	n lugno	1888	86	282	1903	92	i ragno	1904	, 110	14*	1919	124	, agne	1920	100
13ª	1888	62	*	1889		294	1904	94		1905	,	45a	1920	126	, n	1921	
13a	1889	64	,	1890	٠	30=	1905	96	,	1906	,	464	1921	128	19	1922	
15a	1890	66	3	1891	a	31•	1906	98	75	1907	3	47*	1922	130	1	1923	
16a	1891	68		1892	ע	32a	1907	100	•	1908	9	48*	1923	132	3	1924	1
17.	1892	70) p	1893	ע	33a	1908	102	,	1909	,	49a	1924	134	2	1925	1
184	1893	72	я	1894	,	34ª	1909	104	•	1910		50a	1925	136		1926	
19a	1894	74		1895	3	35a	1910	106	a	1911		51*	1926	138	1	1927	
202	1895	76		1896	,,	36*	1911	108	1	1912	,	52•	1927	140	1	1928	1
21•	1896	78		1897))	37a	1912	110	n	1913	»	53a	1928	142		1929	1
224	1897	80		1898	ם	38*	1913	112	,	1914	, ,	54a	1929	144	•	1930	
23a	1898	82		1899	w e	39a	1914	114	•	1915	ע	55a	1930	146	1	1931	
24ª	1899	84		1900	D	40a	1915	116	1	1916	0	56a	1931	148	•	1932	
254	1900	86	,	1901	,	410	1916	118	3	1917	155	57a	1932	150		1933	
26a	19 01	88		1902	116	42a	1917	120		1918)	58*	1933	152	•	1934	
												59 s	1934	154	,	1935	
												60a	1935	_	_		-
}												613	1936	158	,	1937	193
												62*	1937	160	,	1938	183

MUGNOZZA GIUSEPPE, direttore

SANTI RAFFAELE, gerente

(2101214) Roma — Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.

DEL REGNO

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LECCI - TELEFONI: 50-107 - 50-033 - 53-914

CONDIZIONI PER L'ABBONAMENTO AI SUPPLEMENTI ORDINARI ALLA GAZZETTA UFFICIALE

Nel Regno annue L 45 All'Estero annue L. 100 Un fascicolo nel Regno , , ,

L'importo, nel Regno, deve essere versato anticipatamente nel c/c postale 1/2640, intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato, scrivendo la richiesta dettagliata sul relativo certificato di allibramento.

Le richieste dall'Estero debbono essere fatte a mezzo di assegno bancario o vaglia internazionale, accompagnate da lettera di ordinazione dettagliata.

di ordinazione dettagliata.

In Roma gli abbonamenti si ricevono anche direttamente all'Ufficio Cassa (Telef. 481-884) della Libreria dello Stato, Palazzo del Ministero delle Finanze, Via XX Settembre.

In caso di reclamo (Telef. 80-033) o di altra comunicazione, deve sempre essere indicato il numero dell'abbonamento. I fascicoli, eventualmente disguidati, verranno rispediti a titolo gratuito, compatibilmente con l'esistenza delle relative scorte, purchè reclamati entro trenta giorni dalla data della loro pubblicazione.

Gli abbonamenti hanno, di massima, la decorrenza dal 1º gennaio di ogni anno, restando in facoltà dell'Amministrazione di concedere una decorrenza posteriore purchè la scadenza dell'abbonamento sia fissata al 31 dicembre dello stesso anno.

La rinnovazione degli abbonamenti deve essere richiesta prima della scadenza onde evitare la sospensione dell'invio dei periodici.

N. 50.

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

MINISTERO DELLE FINANZE

DIREZIONE GENERALE DEL DEBITO PUBBLICO

Bollettino delle obbligazioni 3 % della ferrovia Torino-Savona-Acqui

passate a carico dello Stato in seguito alle convenzioni 19 novembre 1868 e 14 giugno 1876 approvate con la legge 28 agosto 1870, n. 5858.

64° Estrazione effettuata in Roma il 1° ottobre 1938.

In conformità dell'avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 10 settembre 1938, n 207 e con le prescritte formalità sono state sorteggiate per l'ammortamento al 1º gennaio 1939 le obbligazioni pertanti i numeri appresso indicati, nella quantità di 340 stabilita dalla relativa tabella di ammortamento.

10151	11212	12285	13801	14728	15462	17278	18197
10250	11348	12483	13934	15038	15838	17302	18387
10256	11385	12617	13988	15038	15994	17409	18394
10313	11389	12724	14107	15085	15994	17504	18450
10327	11462	12729	14293	. 15 103	16109	17510	18543
10571	11582	12962	14295	15138	16143	17543	18547
10633	11599	13006	14334	15155	16315	17556	18557
10664	11690	13100	14367	15204	16704	17742	18598
10801	11699	13113	14427	15211	16792	17826	18616
10891	11947	13159	14492	15214	17007	17864	18638
10976	12120	13278	14530	15229	17019	17920	18648
10987	12132	13408	14560	15270	17039	17921	18710
11075	12136	13428	14589	15309	17062	17955	18711
11141	12219	13490	14667	15344	17103	18041	18718
11156	12269	13617	14698	15385	17227	18144	18813

						05105	69280
18925	20802	22142	24597	30128	65461	67127	
18938	20884	22149	24652	30137	65563	67144	69332
18957	20886	22221	24760	30232	65656	67365	69487
19045	20995	22477	24785	31101	65695	67372	69488
19270	21013	22764	24844	31475	65705	67385	69528
19302	21028	22768	24871	64013	65715	67516	6 96 75
19302 19 3 62	21147	22773	24907	64036	65806 i	67547	69707
	21156	22867	24930	64185	6 5868	67548	69754
19386	21174	23017	24941	64234	65919	67900	69873
19399	21265	23081	24996	64364	65927	67979	70722
19541	21287	23140	25145	64380	66064	68057	70764
19614	21300	23150	25182	64397	66138	68065	70926
19767	21300	23170	25347	64421	66192	68102	70928
19883	21324 21332	23240	25435	64434	66208	68206	70948
19949	21332 21439	23290	25502	64505	66325	68236	71010
20099		23316	25595	64799	66347	68337	71042
20122	21504	23403	25868	64884	66602	68567	71117
20253	21511	23578	26004	64954	66641	68643	71201
20328	21676	23593	26028	65040	66703	68708	71625
20552	21702	23683	26037	65074	66767	68785	71644
20597	21771	23733	26162	65099	66798	68788	71686
20605	21787		26181	65151	66810	68877	71765
20679	21812	23740	26205	65204	66895	69003	71814
20699	21828	23904	26217	65226	66896	69027	73560
20725	21867	24119	26358	65296	66967	69040	
20736	21872	24125	26373	65310	67016	69099	_
20757	21913	24449	26404	65319	67114	69132	
20768	21938	24505				69239	_
20783	22067	24596	26446	65372	67119	00200	_

Le obbligazioni sopra descritte cessano di fruttare interessi col 31 dicembre 1938 ed 11 rimborso del relativo capitale nominale di lire 500 ciascuna verrà effettuato dal 2 gennaio 1939 come segue:

Nel Regno e nelle Colonie: Dalle sezioni di R. Tesoreria provinciale del Regno e dalle Regie Tesorerie Coloniali, contro presentazione delle obbligazioni estratte, munite delle seguenti cedole semestrali, non più pagabili in conto interessi:

All'Estero. - Sotto l'osservanza delle formalità stabilite pel pagamento dei titoli di Debito pubblico Italiano, a Parigi, sulla presentazione delle obbligazioni estratte, direttamente dalla Banca Fratelli De Rotschild.

N.B. — Alle obbligazioni della ferrovia Torino-Savona-Acqui è applicabile la prescrizione decennale stabilita dall'art. 917 del Codice di commercio italiano.

Le estrazioni sono state eseguite alla presenza della Commissione di cui all'art. 155 del regolamento generale sul debito pubblico 19 febbraio 1911 n. 298, costituita da un rappresentante del Direttore generale del Debito pubblico, da un rappresentante della Corte dei Conti.

Roma, 1º ottobre 1938 - Anno XVI

Il Capo della Divisione del Gran Libro
Gentilucci.

Il Direttore Generale,
POTENZA

AVVERTENZA

(Articolo 159 del Regolamento annesso al R. decreto 19 febbraio 1911, n. 298).

La decorrenza degli interessi sulle obbligazioni sorteggiate cessa col semestre in cui ha luogo l'estrazione e il rimborso del capitale corrispondente è eseguibile col giorno primo del semestre successivo.

Le cedole di scadenza posteriore al sorteggio potranno tuttavia essere pagate, al netto, all'esibitore non oltre la capienza del capitale della obbligazione sorteggiata, zalvo all'amministrazione di trattenerne l'importo sul capitale stesso.

Analogamente, qualora alle obbligazioni sorteggiate, prodotte per il rimborso, non siano unite tutte le cedole relative alle scadenze posteriori al semestre in cui abbia avuto luogo la estrazione, l'importo di tali cedole al netto, viene trattenuto sul capitale da rimborsare.

Elenco delle obbligazioni per la Ferrovia Torino-Savona-Acqui, sorteggiate in precedenti estrazioni, non presentate al rimborso

Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligaz o al	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno dolla estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
130	1922	15569	1937	20243	1937	24520	1937
137	1937	15570	1936	20244	1934	24533	, 2001 »
139 10086	1908	15779	»	20246	1932	24609	1935
10036	1937 1933	15790 15820	1937	20296	1935	24610	1936
10649	1937	15826	» »	20307 20382	1936 1937	24612	1937
10650	1908	15848	b D	20413	1937	24651 24661	1935
10768	1937	15915	n	20462	»	24687	1937 "
10790	1926	15922	1936	20491	"	24709	<i>"</i>
10830 10866	1927	16081	1933	20506))	24775	1903
10896	1931 1937	16083 16092	1931	20526))	24803	1937
10953	, 1001	16092	1902 1935	20535 20545	n	24821	1933
11002	1936	16095	1894	20645	» »	24822 24868	1935
11008	υ	16151	1936	20696	»	24893	1930 1937
11126	1937	16256	1935	20779	1931	24954	1931 "
11149	ď	16274	1937	20781	1936	24993	n
11152 11243	» 10	16276 16281))	20795	»	25048	1926
11367	'n	16288	u v	20860	1935	25064	1937
11368	»	16289))	20875 20930	1937 1936	25324	1936
11770	1934	16610	1936	21093	1934	25325 25335	193 4 19 3 7
11890	1922	16636	1937	21153	1936	25379	1001
11891	1919	16710))	21211	1937	25500	D D
11897 11901	1934 1917	17001	1936	21217	»	25511	n
11903	1932	17145 17273	1937	21247	1930	25689	1912
12053	1937	17387	1936	21254 21255	1937 1936	25691	1926
12160	3	17431	1937	21268	1937	25692 25751	1920 1937
12328		17498	»	21271	1933	25762	1837
12360	1935	17590	'n	21292	1925	25789	ž
12390 12396	1937	17618	α	21355	1937	25839	•
12450	n n	17767 17769	" 1028	21356	"	25876	,
12580	n	17786	1936 1937	21388 21398	1930 1935	25980	1929
12589	1928	17835	ν	21399	1931	25984 26104	1936
12630	1937	18096	n	21408	1927	26128	1937
12824))	18103	1935	21412	1928	26166	7
13013 13023	1932	18122	1917	21418	1936	26425	1
13024	1932	18143 18215	1932	21481	1929	26464	•
13168	1937	18227	1933 1935	21764 21776	1937	30113	7
13170	b	18321	1937	21816	1936 1933	30118 30159	" 1024
13219	υ	18330	n	21817	1935	30162	193 4 "
13269	n	18376	1936	21818	1932	30193	1937
$13327 \\ 13491$	3	18465	1937	21825	1930	30196))
13530	n	18519 18538)	21886	1936	30197	1934
13547	<i>D</i>	18726	D D	21940 21945	1937	30215	1937
13548	»	18909	,	22019	1936 1937	30235 31589	1935 1937
13778	1934	19099	,	22060	100.	64031	1937
13789	1936	19111	1935	22068	1929	64076	,
13956 13957	1920 1903	19224	»	22075	D	64220	*
13960	1936	19263 19298	1937	22109	1937	64247	"
13961	1932	19361	7) 2)	22116 22354	1932 1936	65374	1915
13962	1899	19388	1936	22421	1937	65375 65404	1937
14068	1937	19480	1937	22552	1936	65429	מ
14113	n	19516	1925	. 22580	1937	65906	1917
14145 14207	1932	19522 19536	1937	22599	1923	65913	1932
14273	1937	19727	1933 1937	22071 22968	1937	66067	1920
14291	1936	19783	1905	22969	1906 1908	66189	1937
14298	1937	19868	1937	22971	1937	66809 66823	1934
14299	1	19886	Ď	22982	1900	66824	1927
14577		19921	ď	23033	1937	67011	1937
14733 14769	" 1931	19930 20082	»	23252	»	67096	1927
14901	1937	20082	n n	· 23405 23510)) -	67116	1936
14947	»	20112	מ	23510 24082	1922	67585 67588	1937
15073	1936	20126	a	24322	1937	67615	1)
15142	1915	20184	1936	24410	»	67701	n ח
15165 15370	1937	20215	1933	24433	α	67835	n
10910	•	20242	1935	24501	2	67841	1936

Numero delle . o bbligazioni	Anno della estrazione	, f .,	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	+1-1	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
67885	1934	1	68695	1937	68875	1937	1	70526	1933
67935	1937		68699	u	69197	n	ļ	70560	1937
67937))		68704	V	69309	»	- [71195	»
68023	D		68831	1936	69544	y	ĺ	71557	
68316	b		69836	n	69631	n	- 1	71781	ď
68533	"		68840	1934	69697	'n	į.	71823	D
68647	. 7	ŀ	68842	1936	69731	ħ	-	·	'
68085	1936	}	68852	1937	69822	1936	-		

Distinta delle cedole non più pagabili in conto interessi che devono stare unite alle obbligazioni di estrazioni anteriori alla 64^a (ottobre 1938)

Numero ordinale				NUME	RO E SCADEN	ZA DELLE	CEDOL	E				
dell'estrazione	ANNO	ANNO			dal			al				
20a 251 26a 28a 29a 31a 32a 34a 38a 41a	1894 1899 1900 1902 1903 1905 1906 1908 1912	N. D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	63 73 75 79 81 85 87 91 99	1º luglio id.	1895 1900 1901 1903 1904 1906 1907 1909 1913 1916	N.	67 94 "	1º luglio 1º gennaio id.	1897 1911			
43a 45a 46a 47a 48a 49a 51a	1917 1919 1920 1921 1922 1923 1925	» » » »	109 113 115 117 119 121	id. id. id. id. id. id.	1918 1920 1921 1922 1923 1924			id, id, id, id, id,				
51° 52° 53° 54° 55° 56° 57° 58° 59° 60° 61° 62° 63°	1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937)))))))	127 129 131 133 135 137 139 141 143 145 147	luglio id.	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	ס	151	1º gennaio id.	1941			

(3561)

MUGNOZZA GIUSEPPE, direttore

SANTI RAFFAELE, gerente

(2101712) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.

PREZZO L. 0,45